

❖ رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی: ایران باید در برنامه های ششم و هفتم برای دستیابی به اهداف سند چشم انداز به رشد اقتصادی ۱۲ درصدی دست یابد

❖ کشور را کمتر از ۴۰ میلیارد دلار و در چارچوب اجرای اقتصاد مقاومتی اداره می کنیم

وزیر صنعت، معدن و تجارت خبر داد

جهش در صادرات غیر نفتی

نعمت زاده: صادرات غیر نفتی در ۱۰ ماه گذشته نسبت به مدت مشابه سال قبل با ۲۴ درصد افزایش به ۴۲ میلیارد دلار رسید



عکس از داود قهر دار

صفحة ٣

قدرتمنایی حوثی‌های یمن با برگزاری تظاهرات بزرگ در صنعا

* تظاهرکنندگان بر حفظ وحدت و مقابله با تجزیه یمن تأکید کردند
 * واشنگتن: برای مذاکره با انصارالله آماده ایم
 * برائثر انفجار در شهر «رداع» ۵ حوثی کشته شدند

استان «دیاله» عراق از اشغال داعش آزاد شد

✱ سازمان بدر عراق رسماً پاکسازی کامل استان دیاله از عناصر داعشی را اعلام کرد

✱ نیروهای پیشمرکه برای اولین بار با آتش سنگین توپخانه مواضع داعش در این شهر را هدف گرفتند

✱ حیدر العبادی در نشست داووس: ایران حامی عراق و سردار سلیمانی همپیمان ماست

✱ پنتاگون رسماً به عدم موفقیت حملات هوایی به مواضع داعش در عراق اعتراف کرد

۱۰ تکفیری داعش خبر داده بود. از خاک عراق که تروویسم در آن راه پیدا کرده باشد، ادامه خواهد یافت. سریتپ ستاد جبهه‌ی شماری فرماندهی پلیس استان دیاله نیز از آزادی مرسو ستادی طی یک عملیات گسترده در شرق بعلبچه و کُشکَشه خبر داد

۱۶ بقیه در صفحه ۱۶

لاریجانی: پاسخ آمریکا را
با جهش در فناوری هسته‌ای
می‌دهیم

✱ ایران نباید هزینه حل مشکلات آمریکا را بپردازد
✱ ظریف: در صورت تصویب تحریم ایران در کنگره آمریکا
مجلس ایران مقابله به مثل می‌کند
✱ وزیر امور خارجه آمریکا: کشورهای جهان به دنبال راه حل
صلح‌آمیز بر نامه هسته‌ای ایران هستند

صفحه ۲

نرخ تورم دی ماه ۱۶/۳ درصد شد
* بانک مرکزی: نرخ تورم دی نسبت به ماه آذر معادل ۰/۹ درصد کاهش یافت

Paris

<p>مجله <i>نخستین گزینش</i> <i>پایان</i></p> <p>شاه جدید و پرش های قدیمی</p> <p>۲ صفحه</p>	<p>پایان <i>نخستین گزینش</i></p> <p>التواب الرحیم</p> <p>آیت الله بحی عابدی</p> <p>۳ صفحه</p>	<p>گزینش</p> <p>بارور سازی ابرها</p> <p>از ادعا تا واقعیت</p> <p>۵ صفحه</p>		<p>نگارهای اندیشه ها</p> <p>خلوت انس</p> <p>مرحوم استاد مشفق کاشانی</p> <p>در نگاه شاعران معاصر</p> <p>۶ صفحه</p>		<p>اقتصادی</p> <p>توسعه کشاورزی</p> <p>اهرمی برای تحقق</p> <p>اقتصاد مقاومتی</p> <p>۷ صفحه</p>		<p>آموزشی</p> <p>معلم بی رفق</p> <p>دانش آموز ناموفق</p> <p>۱۱ صفحه</p>	<p>اقتصادی</p> <p>ضررات آفات و اصلاح شته زنی</p> <p>ویژه دانش ضمیمه اطلاعات امروز</p>
---	--	--	---	--	--	---	---	--	--



نوبت دوم

« آگهی مزایده عمومی »

(مزرعه پرورش و تکثیر ماهی شرکت سفیدرود)



آگهی مناقصه (نوبت دوم)
(تاریخ نشر ۹۳/۱/۵)

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان قزوین در نظر دارد ۳ دستگاه آمبولانس مورد نیاز خود را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله ای خریداری نماید:

۱- مشخصات مناقصه: ۳ دستگاه علوم پزشکی قزوین

۲- مدارک معبری از کار: آمبولانس هایرو تیب A ۲ دستگاه، هایلوکس تیب A ۱ دستگاه

۳- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ ۴۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال می باشد که بایستی به یکی از صورتهای مشروحه زیر ارائه گردد.

الف - رسید بانکی واریز وجه مژوب به حساب شماره ۳۷۱۸۱۶ بانکی الف راه شعبه دانشگاه علوم پزشکی قزوین (از ارسال چک و حواله بانکی خودداری گردد)

ب - ضمانتنامه بانکی به نفع کارفرما

۴- مبلغ خرید اسناد مناقصه: ۷۰.۰۰۰ ریال (واریز به حساب درآمد دانشگاه به شماره ۳۷۱۶۸۵۵) بانک رفاه شعبه دانشگاه علوم پزشکی قزوین

۵- مدت اعتبار پیشنهادها: ۹۰ ماه

۶- محل دریافت اسناد: قزوین - خیابان نواب شمالی - مجتمع ادارات - ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی قزوین - دفتر امور قراردادها، تلفن تماس ۳۳۳۳۳۳۳۳

از شرکت های ذیلحال دعوت می گردد جهت دریافت اسناد مناقصه از تاریخ ۹۳/۱/۱۶ لغایت ۹۳/۱/۱۳ تا ساعت ۱۲ ظهر روز شنبه ۹۳/۱/۱۳ در آدرس اعلام شده مراجعه و حداکثر تا تاریخ ۹۳/۱/۱۴ نسبت به استرداد اسناد و مدارک به دانشگاه اقدام نمایند.

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین



شرکت تخصصی تولید محصولات کشاورزی و دامی و منابع طبیعی
شرکت سهامی کشاورزی و دامپروری سفیدرود

واریزی یا ضمانتنامه بانکی، اسناد مزایده و پیشنهاد قیمت خود را در پاکت های جداگانه (الف و ب) لاک و مهر شده و هر سه پاکت را در یک پاکت لاک و مهر شده حداکثر تا پایان وقت اداری (۱۴:۳۰) روز یکشنبه مورخ ۹۳/۱/۱۹ به دبیرخانه شرکت سفیدرود تسلیم نموده و رسید دریافت دارند.

زمان و محل بازگشایی پاکت پیشنهادها ساعت ۱۰ صبح روز دوشنبه مورخ ۹۳/۱/۲۰ سالن هفت تیر شرکت سفید رود واقع در رشت - جنب میدان گیل می باشد.

هزینه درج آگهی و کارشناسی به عهده برنده مزایده می باشد.

- شرکت سفیدرود در رد یا قبول یک یا کلیه پیشنهادها مختار است.

- سایر اطلاعات و جزئیات مزایده در آفری و اسناد مزایده ذکر شده است.

- افراد حقیقی و حقوقی متقاضی اجازه مزایده به سرپرورش ماهی می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۰۹۱ -۳۳۳۶۳۴۰۱۳ امور بازرگانی تماس حاصل نمایند.

« شرکت سهامی کشاورزی و دامپروری سفیدرود »

نوبت دوم



کتابخانه آگهی

روز شمار انقلاب اسلامی منتشر شد

فروش در نمایندگی های

روزنامه اطلاعات سراسر کشور

«آگهی مزایده عمومی»

(مزرعه پرورش ماهی پسی ویشه)

شرکت انحصاری تولید محصولات کورزی و دامی پسی ویشه

شرکت سهامی کورزی و دامپروری سفیدرود

فروشگاه اینترنتی www.ketabettelaat.com

۸۰۰۰۰ ریال

آگهی مناقصه عمومی

شماره ۹۳/۱۱-۶۹

شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی

شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران در نظر دارد انجام امور خدمات عمومی، آبرسانی و فنی در مجتمع آنتیمون سفیدابه واقع در استان سیستان و بلوچستان را به یک پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. بدینوسیله از شرکت‌های دارای سوابق اجرایی مفید در زمینه موضوع مناقصه دعوت به عمل می‌آید جهت کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه از تاریخ ۹۳/۱۱/۵ لغایت ساعت ۱۶ مورخ ۹۳/۱۱/۴ با در دست داشتن معرفی‌نامه و اصل فیش واریزی به مبلغ سیصد هزار ریال به حساب شماره ۰۰۵۹۲۹۳۵۹۰۰ نزد بانک ملی شعبه میدان ولیعصر تهران به نام شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران به آدرس تهران بالاتر از میدان ولیعصر و روبروی سینما استقلال پلاک ۱۷۱۲ برج جنوبی طبقه پنجم مراجعه نمایند. ضمناً مهلت ارائه پیشنه‌ها حداکثر تا ساعت ۱۷ روز شنبه مورخ ۱۳۹۳/۱۱/۲۵ تعیین می‌گردد.

بنایات تشریفات انسان آزاده فرشته خواستار دانشمند

شادروان کیگوس جهانداری رحمة الله علیه

که علاوه بر آراستگی به شرافت و نجابت ذاتی و اجد کلمات نسنانی بسیار بوده بهر ابرخند و فرزندان گرامی ایشان و به دوستان مشترک محترم تسلیت عرض می‌کند. و انا لله و انا الیه راجعون.

فی‌اللهولیا - احمد مهدوی دامغانی

آگهی مزایده

(نوبت اول)

واگذاری اسم و علامت تجاری (برند) و دارایی‌های ثابت متعلق به شرکت‌های فرهنگی ورزشی استقلال و پیروزی

رجوع به صفحه ۳

معاونت آحاد و پشتیبانی ناجا

آگهی مناقصه عمومی

شماره ۹۳/۱۰/۸

شرح در صفحه ۷



شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی

« آگهی مناقصه عمومی خرید - نوبت دوم »

شماره ۱۴۰ سال ۱۳۹۳

شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی در نظر دارد اقلام به مقدار و مشخصات ذیل:

شماره فراخوان	ردیف	نام و مشخصات کالا	تعداد یا مقدار	واحد	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (به ریال)	محل اعتبار
۱۴۰	۱	واتر جت	یک	دستگاه	۱۲۵۰۰۰۰/۰۰۰	غیر اعتباری

را از طریق مناقصه عمومی خریداری نماید. لذا از فروشندگان و تولید کنندگان واجد صلاحیت دعوت می‌گردد ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ درج آگهی به آدرس: تبریز - بلوار ۲۹ بهمن - جنب دانشگاه تبریز - امور قراردادها - تلفن ۰۴۱-۳۳۳۳۰۴۰۹۱ فاکس: ۰۴۱-۳۳۳۳۰۹۹۲۲ مراجعه و ضمن واریز مبلغ ۲۰۰/۰۰۰ ریال برای هر مناقصه به حساب جام شماره ۷۲۲۱۱۴۲۳۳۷ بانک ملت باجه آب و فاضلاب تبریز (کدشعبه ۱۳۴۴۵) و ارائه فیش آن به امور قراردادها، اسناد مربوطه را متعاقباً دریافت و در تاریخ قید شده درعنوانمه پاکت خود را تحویل دبیرخانه شرکت نمایند. بدیهی است شرکت در رد یا قبول هر یک از پیشنهادهای مختار خواهد بود. هر هزینه آگهی از برنده مناقصه اخذ خواهد شد.

شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی

سایت www.abfa-azarbajjan.ir

انتشارات اطلاعات منتشر کرد:

جامعه‌شناسی
چنان که
هست
بشناسیم

روزگار و روزگار

پروفسور شاپور روستانی

* فروشگاه مرکزی: تهران بزرگراه حقانی، روبروی ایستگاه مترو، ساختمان روزنامه اطلاعات، تلفن: ۲۹۹۹۳۶۸
 * فروشگاه شماره (۱): تهران خیابان انقلاب اسلامی، روبروی دانشگاه تهران، تلفن: ۶۶۴۶۰۷۳۴
 * نمایندگی‌های روزنامه اطلاعات در سراسر کشور، تلفن توزیع و فروش: ۲۹۹۹۳۰۶، ۲۹۹۹۳۲۴۲
 * برای خرید پستی در سراسر کشور با تلفن ۲۹۹۹۳۲۴۵ تماس حاصل فرمایید.
 * آدرس سایت فروشگاه اینترنتی: www.ketabteellaat.com

اطلاعات

محمد خورشید رحمت تجربیان

ابراهیم کاشانیسماره

شاه جدید در برابر پرسش های قدیمی!

ملک عبدالله در ۹۱سالگی درگذشت و پرادش سلمان بن عبدالعزیز شاه جدید عربستان سعودی شد. شاه جدید ۷۹ساله است و بر اثر چندبار سکته مغزی بیمار است. برخی از خبر گزارهای غربی گزارش از بیماری «آلزایمر» او داده‌اند.
د اولین سستیزانی شاه جدید که حدود ۷ دقیقه طول کشید، نشانه‌های بیماری او در برابر دوربین ها دیده شد به‌طوری که کلماتی را نامفهوم بیان می کرد. او گفت «راه سلف گذشته و پرادران خود را در پادشاهی سعودی در پیش خواهد گرفت، به قرآن و قانون اساسی کشور وفادار می ماند و هرگز احکام قرآن را نادیده نمی گیرد»...

سلمان بن عبدالعزیز در اولین اقدام، فرزند ارشدش را به عنوان معاون خود و وزیر دفاع عربستان منصوب کرد، وزارتی که در زمان ملک عبدالله در اختیار مسلمان بن عبدالعزیز بود و قرمان ورود ارتش سعودی به یحرن را داد.

شاه جدید سعودی با چند لایه از مشکلات مواجه است که پاره‌ای از آن به‌دلیل درآمده است.

اولین پرسش در درباره بحران قدرت در ساختار قبیله‌ای و خانوادگی آل‌سعود در عربستان است. در شرح این بحران یکی از کارشناسان خاورمیانه می نویسد، سرعت استحباب جانشین برای ملک عبدالله برای قرار ا برچران درون خانوادگی بود. ملک عبدالله، سلمان را به عنوان ولیعهد و مقرر ن را به عنوان ولیعهد دوم تعیین و اعلام کرد بود.

ملک عبدالله برای این کار ، ششورای بیعت تشکیل داد، در حالی که این ششورا بسیاری از شاهزاده‌اا سعودی شرکت نکردند تا رای آن در پذیرند. انتخاب شاه جدید، همچنین، پرسشی‌های قدیمی درون خانوادگی را زنده نگهذهاشت است، به طوری که بسیاری از کارشناسان سیاسی گفتند، این انتخاب به معنی پایان بحران نیست. تا امروز پیش نفر از فرزندان عبدالعزیز به پادشاهی رسیده‌اند. اولین آن ملک‌سعود، دومین فیصل، سومین خالد، چهارمین فهد و پنجمین ابن ملک عبدالله بود که میان آنان، دو نفر از خاندان آل‌سعود کشته شدند. بحران برای انتخاب جانشین در عربستان پایان ناپذیر شده است. برخی از شاهزادگان مانند شاهزاده ترکی و شاهزاده عبدالرحمان که پرادران ملک عبدالله، سلمان و مقرر هستند، به لحاظ سنی از پادشاه جدید «سلمان» بزرگ‌ترند. ملک عبدالله، تمایل داشت مقرر، ن ولیعهد شود، به شرط اینکه بعد از وی «معتب» پسر او در محور قدرت قرار گیرد. معتب فرزند عبدالله، فرمانده گارد پادشاهی است، کهولت سن و بیماری سلمان، همچنین، رقابت‌ها برای جانشینی در میان شاهزادگان سعودی را زنده نگهذهشته و بعداً دست‌ا انتخاب شاه جدید، رقابت‌ها برای جانشینی در میان فرزندان سلطان، فیصل و فهد پایان گرفت. فهد باقی‌مانده، لسل سوم از شاهزادگان همچنان در رقابت برای کسب قدرت باقی مانده‌اند.

۲- عربستان در مسیر تغییر و تحول زمان، شرایط جدیدی پیدا کرده‌ده است. درون مشکلات جوانان و بخصوص شیعیان یکبارگی پیدا تجدیدنظر خواهی آنها در حالی که از سنت‌های گذشته فاصله گرفته‌اند و به خواست‌های مدرن آنها در کشور ای که مدرن می خوانند، پاسخ داده می‌شود. جامعه عربستان در ظاهر آرام نشان داده می‌شود، در حالی که در درون متلاطم است. این تلاطم درونی چنان است که بسیاری از کارشناسان سیاسی مردم ادامه حکومت طایفه‌ای در این کشور را بسیار مشکل ارزیابی می کنند که قادر به پاسخگویی بحران‌های اجتماعی درونی نیست. در این باره پرسش‌های قدیمی همچنان در و برابر شاه جدید قرار دارد، کسی که مسئولیت اصلی خود را حراست از سنت‌های قدیمی و خانوادگی می داند.

۳- پرسش دیگری، نگاه سعودی‌ها به بحران‌های سیاسی در درون کشور، بخصوص با اقلیت شیعه در عربستان و در کنار مرزهای خود با یحرن، عراق و یمن است. سعودی‌ها از بحران‌ها در این سه کشور عربی آسیب‌پذیر شده‌اند. در این میان قدرت تحریری تروریسم عربی است که القاعده و داعش علیه سعودی‌ها به جریان انداخته‌اند و با مرگ «بن‌لادن»، بخصوص در یمن تهدید جدی برای خانواده حاکم سعودی شده است و می‌خواهد انتقام خون بن لادن را از آل‌سعود بگیرد.

۴-مسئله عقدنامه خصوصی در سال‌های پادشاهی خود، امنیت و سیاست عربستان را با آمریکا و اسرائیل گره زد. انزواوی سعودی‌ها در جامعه عرب ناشی از همسویی با آمریکا و صهیونیست‌ها برای عربستان هزینه‌ساز شده‌اند. به طوری که عرب‌ها در اغلب بحران‌های عربی، دولت سعودی روابط و بازوی اجرایی اهداف رژیم صهیونیستی می‌شمارند که با قدرت و سلطه نظامی آمریکا تعریف می‌شود. پرسش این است که شاه جدید سیاست تعدیل در روش گذشته برادر خود ملک عبدالله را پی خواهد گرفت و یا همچنان پست‌زاستر سیاست‌های آمریکا و اسرائیل در منطقه باقی خواهد ماند؟

۵- روابط سیاسی جمهوری اسلامی ایران با دولت سعودی سرد است. همه سخن‌پراان عراق، یمن و بحرین تفاوت دیدگاه و جود دارد. رژیم صهیونیستی به‌دلیل تلاش دارد تا نفوذ پنهان را ریاض بهبود پیدا نکند، اما اگر پی‌ونده هسته‌ای ایران به سرانجام مطلوبی نرسد و روابط ایران و غرب متحول شود، برخی از محافل سیاسی پیش‌بینی کرده‌اند که در روابط کنونی ایران و عربستان تبصره خواهد خود و دولت اوپامانیز مانع آن نخواهد شد. بخصوص که پرسش‌های قدیمی در روابط تهران –ریاض را از طریق دیپلماسی دو جانبه قابل حل می‌دانند.

سلمان بن عبدالعزیز ۷۹ساله، همچنان در برابر پرسش های قدیمی در دوران پادشاهی پرادش ملک عبدالله که در ۹۱ سالگی درگذشت، قرار گرفته‌اند. این پرسش‌ها همچنان از ضرب امتیاز سیاسی آل‌سعود می‌کاهد. آیا شاه جدید برای پاسخ به آنها روش جدیدی را نشان خواهد داد؟!

نشست دوره‌ای کمیسیون های سیاسی – اجتماعی و حراست مجلس خبرگان رهبری با حضور اعضای این دو کمیسیون به ریاست حجت الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی بر گزار شد.
در جلسه کمیسیون سیاسی –اجتماعی مجلس خبرگان پس از بحث و بررسی پیرامون دستور

نشست دوره‌ای کمیسیون های سیاسی – اجتماعی و حراست مجلس خبرگان رهبری با حضور اعضای این دو کمیسیون به ریاست حجت الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی بر گزار شد.
در جلسه کمیسیون سیاسی –اجتماعی مجلس خبرگان پس از بحث و بررسی پیرامون دستور

نشست دوره‌ای کمیسیون های سیاسی –اجتماعی: همایش سراسری ستادهای دهه فجر انقلاب اسلامی با حضور مسئولان مختلف کشوری و یا تاکیر بر بر گزار ی باشکوه برنامه‌های دهه فجر انقلاب اسلامی بر گزار شد.

به گزارش خبرنگار، ما در این همایش دبیر شورای نگهبان با بیان این که هدف اصلی مراسم بزرگداشت دهه فجر به صحنه آوردن مردم و نشان دادن وفاداری مردم به انقلاب و نظام اسلامی است گفت: دشمن سعی می‌کند که این گونه القا کند که مردم از نظام مأیوس شده‌اند و ما باید نشان دهیم مردم همچنان در صحنه هستند. آیت‌الله جنتی همچنین افزود: برخی در داخل کشور هم معتقدند باید با دشمن کنار آمد تا فشارهای اقتصادی کم شود.و در ادامه با اشاره به این که شورای هماهنگی دفتر تبلیغات اسلامی باید برای به صحنه آوردن مردم برنامه‌ریزی کند اظهار داشت: هر جا مردم به صحنه نیامدند یعنی تبلیغات کافی نبوده است. جنتی همچنین با اشاره به تأکیدات رهبری به اجرای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی افزود: در اقتصاد مقاومتی باید همه تسلیکات خود را با مقاومت و به کارگیری استعدادهای داخلی به کار گیریم. با اجرای اقتصاد مقاومتی می‌توان اقتصاد را فعال کرد و دشمن را شکست داد. دبیر شورای نگهبان ادامه داد: توهین به پیامبر اسلام(ص) یک فاجعه برای بشریت است.

وی در پایان افزود: اگر اندکی غیرت در میان مسئولان کشورهای اسلامی بود آنها می‌توانستند اقدامی کنند که دشمنن ششیمان نبوده. سادترین کار تحريم فرانس بود.

گفت‌های رئیس مجلس
رئیس مجلس شورای اسلامی هم در این همایش با بیان این که غرب معتقد است به دلیل آزادی بیان باید توهین به پیامبر را تحمل کرد گفت: مگر فحاشی و توهین، فکر است که از آزادی فکر و بیان استفاده می‌شو؟

علی لاریجانی همچنین با بیان اینکه غرب به دنبال سیخف کردن دین است خاطر نشان کرد: این‌ها اقتدار دین را بی معنا کرده‌اند که باعث توهین به این افتخار می‌کنند. توهین به پیامبر کرام اسلام، سوء استفاده از فکر و معنی مجرانه است. اگر فحاشی، فکر محسوب می‌شود، پس اشرار باید جزو متفکران باشند. آزادی طرح فکر است نه برای توهین.

وی افزود: بسیاری از پدیده‌های سیاسی مهم در منطقه متأثر از انقلاب اسلامی است. انقلاب اسلامی یک پدیده زنده بوده و شعارهای کهنه نمی‌شود. یکی از ویژگی های انقلاب اسلامی، دینی بودن آن است. در تئوری انقلاب اسلامی بیان می‌شود که هر گاه همه عرصه‌های زندگی انسان تحت تأثیر دین باشد، انسان سعادتمند می‌شود. ما دین را جامع و کامل می‌دانیم.

رئیس مجلس در ادامه با بیان این که تفکر سکولار را معتقد است دین، دشمن و

روحانی هم با تبیین مسائل مورد بحث، آمادگی دولت را به منظور همکاری هر چه بیشتر با این کمیسیون اعلام کرد.
در این جلسه همچنین وزیر حراست مجلس خبرگان رهبری هم به ریاست دکتر روحانی بر گزار شد.
در این جلسه مباحث مرتبط با وظایف این کمیسیون مورد بحث

و بررسی قرار گرفت و هر یک از اعضا نظرات و دیدگاه‌های خود را مطرح کردند.

رئیس جمهوری با تأکید بر عملیاتی شدن دقیق وظایف این کمیسیون تصریح کرد: دولت حمایت و همکاری لازم را در چارچوب تحقق این مأموریت ها انجام خواهد داد.

تأکید همایش ستادهای دهه فجر بر برگزاری پرشکوه جشن های پیروزی انقلاب

دولت با همه دیده نمی‌شود و این نظر خلاف دیدگاه انقلاب اسلامی است افزود: غرب به دنبال این است که دین را به یک کالای فرهنگی تبدیل کند اما انقلاب اسلامی به دنبال حضور دین در همه شئون زندگی است. انقلاب در این مسیر در بعضی حوزه‌ها موفق بوده و در بعضی حوزه‌ها کمتر موفقیت داشته است، اما به دلیل غفله حضور دین در شئون جامعه و فرهنگ، رهبری هم توسط خبرگان وی در ادامه مردم یون انقلاب اسلامی را یکی دیگر از ویژگی های انقلاب بشمرد و گفت: در سال ۵۷ همه اقشار و اقوام در خیابان ها بودند. پس از پیروزی انقلاب همه مسئولان با رأی در انتخاب شدند. رهبری هم توسط خبرگان رهبری برگزیده می‌شود که نشان دهنده مردم با رأی مردم انتخاب شده‌اند. دلیل پایداری نظام ما هم همین مردمی بودن آن است.

مردم اگر اشتباهی بینند آن اشکال را با رأی خود برطرف می‌کنند. ادعای حقوق بشری غرب هم تأثیری در حضور مردم در صحنه ندارد. دمو کراسی خواهی امری زشتی در نظر اینجاست نیست.

لاریجانی همچنین با اشاره به این که انقلاب اسلامی به دنبال ستیز با استکبار است اظهار داشت: انقلاب اسلامی به دنبال استقلال از غرب و شرق بود که به این خواسته ختم رسید. انقلاب اسلامی این پیام را به مسلمانان ارسال کرد که آنها نباید روی پای خود بایستند. اکنون مسأله هسته‌ای یکی از نشانه‌های زورگویی استکبار است. آنها دنبال زور گویی هستند و به خاطر رهبرتهای جنگی آن را بهر زان دارند: پس برای مقابله با این تهمید و فشار اقتصادی خود آوردند اما ایران حسن نیت خود را نشان داد پس آنها آچار کدند به زیر مداره بیاپند.

وی افزود: اوپامای می گوید ایران به خاطر فشارهای بی می مذکره آمد، اما ایران می‌تواند آن ترک نکرده بود. موضع گیری داخلی اوپاما به ما مربوط نیست. ایران تاکنون انعطاف خود را در مذاکرات نشان داده است و دیگر به ما مربوط نیست که در داخل امری کچه می‌گذرد. امری خواهی خود اهلد از کشور به عنوان هم فشار استفاده کند. به ما ربطی ندارد که اوپاما در حل مسائل داخلی کشور خود شکست بخورد.

رئیس مجلس همچنین با اشاره به حمایت‌های ایران از فلسطین و ارائه راهکار مقاومت برای احقاق حقوق فلسطینیان گفت: مذاکره کدام حقوق فلسطینیان را به پایا ناز کردند. دفاع از فلسطین افتخار بزرگ ماست.

رئیس مجلس در ادامه با اشاره به حوادث تروریستی عراق و سوریه گفت: ما می‌گفتیم که تروریست‌ها با صهیونیست‌ها و غرب همدست هستند اما کشورهای منطقه می‌گفتند آنها به دنبال دمو کراسی هستند و یکی کشته‌اند طرفدار حزب‌الله در سوریه نشان داد که تروریسم و صهیونیسم دو روی یک سکه هستند. وی در بخش دیگری از سخنان خود با بیان این که از اول انقلاب تاکنون در کشور پروژه‌های عمرانی زیادی به اتمام رسیده است، خاطر نشان کرد: با این

لاریجانی: پاسخ آمریکا را با جهش در فناوری هسته‌ای می‌دهیم

رئیس مجلس در پاسخ به ستوالی درباره دیدار مجلس ایران در مواجهه با وضع تحریم‌های جدید از سوی کشور آمریکا گفت: اکنون کمترین همکاری راجع به این بحث‌ها که چند اصلات دارد صحت کتم. ولی روشن است که ما سناریوی این موضوع را به طور جدی طراحی کرده‌ایم و اگر آنها به سمت وضع تحریم‌های جدید اقدام کنند، ما هم به همان روش پاسخ خواهیم داد و با یک

رئیس مجلس شورای اسلامی، حرکت جهشی در فناوری هسته‌ای را پاسخ ایران به تصویب تحریم‌های جدید کشور آمریکا بیان کرد و گفت: چنانچه آمریکا به این مسیر برود ششیمان خواهد شد و با یک حرکت جهشی در فناوری هسته‌ای ایران مواجه می‌شوند؛ چرا که این موضوع برای ایران مقدور است.علی لاریجانی در حاشیه دیدار خود با یک روس‌پیشوا در گفت‌وگو با خبرنگار فارس گفت: ما به هر راه یک هیات پارلمانی به ایران سفر کرده‌است، گفت:ایران برای حل مساله این مذاکرات سیاسی انجام‌دهی داشته است، اما این است که امروز آقای اوپامای می‌گوید مشکلاتی در پارلمان و کشور داریم، ربطی به ما ندارند و ایران نباید هزینه حل مشکلات آنها را بپردازد و او ادامه داد: اگر اوپاما در حل مسائل داخلی خود ناتوانی کرد، باید مشکلات را در مذاکرات سرریز کند و منظور، که تمام حال کنتر ش شرایط هستند. آنها هم باید برای کنترل موضوع توانمندی باشند. البته گفت: حالا اگر نمی‌تواند نباید بگویند که مذاکرات مشکل پیدا کرده است. وی با تأکید بر این که هر گونه ناتوانی آمریکا در این امر به ما معنی است که آنها مذاکرات را به هم زدند، گفت: مسیر مذاکرات از مسیر معقول برای حل مساله می‌دانیم و البته زمینه و ملاحظات برای سناریوی بدیل آن هم انجام شده و ملاحظات به ما در سوجه سال آینده صورت می‌گیرد.

او باشایلی رئیس مجلسی گر چستان که به همراه یک هیات پارلمانی به ایران سفر کرده‌است، گفت:ایران برای حل مساله این مذاکرات سیاسی انجام‌دهی داشته است، اما این است که امروز آقای اوپامای می‌گوید مشکلاتی در پارلمان و کشور داریم، ربطی به ما ندارند و ایران نباید هزینه حل مشکلات آنها را بپردازد و او ادامه داد: اگر اوپاما در حل مسائل داخلی خود ناتوانی کرد، باید مشکلات را در مذاکرات سرریز کند و منظور، که تمام حال کنتر ش شرایط هستند. آنها هم باید برای کنترل موضوع توانمندی باشند. البته گفت: حالا اگر نمی‌تواند نباید بگویند که مذاکرات مشکل پیدا کرده است. وی با تأکید بر این که هر گونه ناتوانی آمریکا در این امر به ما معنی است که آنها مذاکرات را به هم زدند، گفت: مسیر مذاکرات از مسیر معقول برای حل مساله می‌دانیم و البته زمینه و ملاحظات برای سناریوی بدیل آن هم انجام شده و ملاحظات به ما در سوجه سال آینده صورت می‌گیرد.

سپاس از روحانیت مبارز از نامه رهبر معظم انقلاب به جوانان غرب

ظاهر مدافع و معتقد به اسلام از سوی دیگر، فضای بحران خیز و فتنه‌انگیزی را پدید آورده است.
این اقدامات، به علاوه جنایات دهنمشانه صهیونیست‌ها در فلسطین و فرزند تروریستی اخیر آن‌ها در به شهوات رساندن جمعی از فرزندان غیور امت اسلامی از نفع‌لایعت‌ها و جنگ‌طلبان و خشکی داعش، بر پیچیدگی اوضاع افزود و این شرارت‌های جهیه‌طلب، در کنار تلاش حق طلبان و خداجویان، جدال بزرگ حق و باطل را رقم زده است.

فلسطین، لبنان، سوریه و بحرین و یمن، صحنه این درگیری هاست و در این میان البته کشمکش نظری و گفتگمانی در همه جهان و بین همه انسان ها در جریان است.
جامعه و روحانیت مبارز تهران، با محکوم کردن اهانت به پیامبر کرام اسلام (صلی الله علیه و آله و سلم)، که نماد توهین به مقدسات همه انسان‌هاست و طرده هر گونه حرکت افراطی، جنگ افروزان و تروریستی، از مقاومت انسان‌های

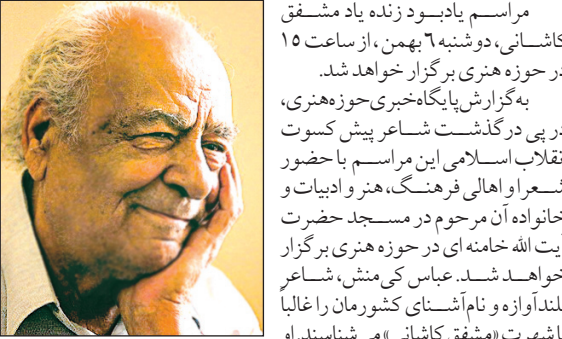
معاون و رئیس جمهوری ایران را به عنوان "جهان علیه خشونت و افراطی گری" با آرای افراط نمیدانگد جامعه جهانی تصویب کرد.
بر اساس قطعنامه عمومی سازمان ملل از تمامی دولت ها دعوت شده است که در برابر خشونت و افراط گرای در همه اشکال آن از جمله خشونت های فرقه ای متحد شوند.

تشیع پیکره‌های ۱۲۱ شهید تازه تفحص شده در ایام فاطمیه
سرویس سیاسی – اجتماعی: فرمانده کمیته جستجوی مفقودین ستاد کل نیروهای مسلح از خاکسپاری پیکره‌های ۱۲۱ شهید تازه تفحص شده در «ایام فاطمیه» خبر داد.

سردار سپهبد شهید فرزادآه با بیان این که پیکره‌های ۱۲۱ شهید دوران دفاع نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو به تهران، دیدارهای با شهیدنات خود ما راوردی، معاون رئیس جمهوری در خوار و زانو از خانواده و معصومه ابتکار، رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست تدارک دیده شده بود.
کلودیارت نماینده از تاریخ معاصر در سیر راه مجلس شورای اسلامی است، گفت: این مقامات ایرانی دیدار داشته‌باشند. در سفر روزو

برپایه محفل یادبود استاد مشفق کاشانی

در حوزه هنری



مراسم یادبود زنده یاد مشفق کاشانی، دوشنبه ۶ بهمن، از ساعت ۱۵ در حوزه هنری برگزار خواهد شد. به گزارش پایگاهخبری حوزه هنری، در پی درگذشت شاعر پیش کسوت انقلاب اسلامی‌این مراسم با حضور شعرا و اهالی فرهنگ، هنر و ادبیات و خانواده آن مرحوم در مسجد حضرت آیت الله خمنه‌ای در حوزه هنری برگزار خواهد شد. عباس کی‌مشی، شاعر بلندآوازه و نام‌آشنای کشورمان را غالباً با شهرت «مشفق کاشانی» می‌شناسد. او اولین شعر آیینی‌اش (صلای غم) را که تضمینی زیبا از ۱۲ بند محشتم کاشانی است، در ۱۹ سالگی با عنوان «زینت‌العرائش» به دنبال شفاگرفتن از یک بیماری مهلک در کاشان سرود. از آن پس، استاد مشفق فرصت عمر را صرف سرایش مهر و ترانه و گردآوری آثار ارجمندی کرد که با ذوق و ذهن و ایمان قلبی مردم ران و دیگر شیعیان جهان گره خورده است. زنده یاد مشفق کاشانی شامگاه ۲۸ در دشتاد و نه سالگی به رحمت ایزدی پیوست.

معاون هنری وزیر ارشاد به دیدار

پرویز کلاتری رفت

معاون امور هنری وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با پرویز کلاتری دیدار کرد. به گزارش روابط عمومی معاونت هنری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، علی مرادخانی به همراه مهندس کاظمی، مشاور اقتصادی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، به دیدار پرویز کلاتری، نقاش پیشکسوت رفتند.

علی مرادخانی در این دیدار ضمن آرزوی بهبودی برای این هنرمند، گفت: پرویز کلاتری نقاش خاطره‌هاست و با نقاشی‌هایی که از خود به جا گذاشته، در ذهن و یاد مردم حک شده است. مرادخانی با اشاره به تابلوی این هنرمند که در دفتر معاونت امور هنری بود، خاطر نشان کرد: این اثر ارزشمند را برای جناب وزیر فرستادم. ایشان بسیار خرسند و خوشحال شدند و در حال حاضر در دفتر ایشان نصب شده است. در این دیدار طرح یوسفی و نگار کلاتری، همسر و دختر پرویز کلاتری، توضیحاتی را دربار ورنده بهبودی این هنرمند ارائه دادند. پرویز کلاتری، هنرمند نقاش، نویسنده و روزنامه‌نگار، شامگاه سه‌شنبه ۱۸ آذر به دلیل سکنه مغزی در بیمارستان بستری شد و اکنون در کانون روند بهبودی را طی می‌کند.

مصحفی کتافی

پانزده روزد در پاریس

رمان «پانزده روز در پاریس» نوشته فریده گلبو، جمعه گذشته در دفتر انتشارات کانیسرا رونمایی شد.

نویسنده در این رمان کوتاه با قلمی روان، یک داستان واحد را از زبان دو نفر روایت می‌کند، پس از خواندن یکی از روایت‌ها خواننده باید کتاب را بر برگرداند و روایت دیگری را آغاز کند.

در پیشگفتار بخش اول کتاب به قلم فریده گلبو آمده است: «وقتی که من و دو تا ناگون‌نویس زندگی زیر نگاه‌های آدمیان، تعابیر مختلفی پیدا می‌کنند. همواره

همین گونه بوده و هست و خواهد بود. چنان‌که حقیقت در جهان هستی، یکی بیش نیست. اما در آذهان مختلف معنای متفاوتی پیدا می‌کند و به قول مولانا:

هر کسی از طغّ خویش یار آن می‌شود

مظفر از گفتن این سخنان چیست؟ وقتی هر دو سوی کتاب را خواندند، شاید ارتباط این گفتار را با متن کتاب دریابید.

این کتاب در ۱۵۲ صفحه و در قطع رقعی با بهای پانزده هزار تومان به بازار نشر آمده است.

نگو داشت استاد غلامحسین امیر خانی، پدر خوشنویسی معاصر ایران



سرویس فرهنگی، هنری: مراسم بزرگداشت استاد غلامحسین امیرخانی عضو پیوسته فرهنگستان هنر و پدر خوشنویسی معاصر ایران، دوشنب در انجمن آثار و مفاخر فرهنگی برگزار شد.

به گزارش خبرنگار مسا، دکتر مهدی محقق، رئیس انجمن آثار و مفاخر فرهنگی در این مراسم گفت: موضوع خط از قدیم‌الامام مهمی بوده است. از گذشته خط هنرمانیان و خط کتاب مقدس و اوستا در زمان ساسانیان که خط پهلوی بود وجود داشت و بعد از آن دگرگونی ایجاد شد و خط کوفی پدید آمد و پس از آن خط عربی که این انتقال باعث رف و نواقص بسیاری در خط پهلوی شد.

زبان فارسی، خط نبود، بلکه هنر بود. خطوط مختلفی از یکدیگر منشعب شدند. هنرمندی در این مسیر تبلور شد. ما این هنر را باید گرامی بداریم چرا که از حرف‌شناسی خارج و به هنر تبدیل شد و حتی برای برخی از فقها به عنوان یک تفریح دیده شد. چنانکه سبانی حکیم فرمود: به هنگام تفریح به ثلث و نسخ و رقاع می‌پرداختم. این نوع هنر انگشته می‌شود. یکی شاید زبان چینی‌ها بود که خوشنویسی هم داشت. خط برای ادای مطلب است که ولی زیبایی با خوشنویسی صد چندان می‌شود.

ارتباط کلمه و خوشنویسی و خصوصیات انسانی آنگونه است که این کلمات از اعضای بدن انسان به صورت زیباشناختی متنبس شده‌است. اینکه دال دهان باشد و زلف یا پانگ زلف باشد و اینگونه است که زیبایی انسان به خط وارد می‌شود.

سپس دکتر مهدی احمدی مدیرکل ارشاد قزوین گفت: کسی که حسن خط دوست را در نظر دارد، محقق است که او حسن بصر دارد. ایشان از مفاخر و مشاهیر خوشنویسی ایران و چهره محبوب و دوست‌داشتنی هنر است. او از خطه ختخیز قزوین پایتخت خوشنویسی برخاسته است. اهل طالقان است. یعنی زاگه عماد کتاب، برعماد و عبدالمجید طالقانی. از ششادروان میرعماد تا امیرخانی هر یک به تنهایی ماهیهات هستند هنر خوشنویسی و ادبیات و شعر در هم تنیده‌اند و تفاوت‌ها و شباهت‌هایی نیز با هم دارند. همان جایگاهی که سعدی و حافظ در غزل فارسی دارند استاد

اخبار داخلی

پدر خوشنویسی معاصر ایران



امیرخانی و میرعماد نیز در خوشنویسی اعلام کرد، رساله‌ای را انتظار داشتیم از شاهنامه فردوسی که این مهم را ایشان پس از ۶ ماه با عنوان «سرو سایه فکن» خوشنویسی کردند. من خوشحال بودم که دو کتاب به بهترین نحو به چاپ رسیده است. دیگر علت ارتباط ما، علاقه من به خوشنویسی است که کلام را به زیبایی خط آراسته می‌کند. شاید در بین خطوط رایج در جهان بیش از سه زبان نیستند که در آن‌ها خط به عنوان هنر انگشته می‌شود. یکی شاید زبان چینی‌ها بود که خوشنویسی هم داشت. خط برای ادای مطلب است که ولی زیبایی با خوشنویسی صد چندان می‌شود.

ارتباط کلمه و خوشنویسی و خصوصیات انسانی آنگونه است که این کلمات از اعضای بدن انسان به صورت زیباشناختی متنبس شده‌است. اینکه دال دهان باشد و زلف یا پانگ زلف باشد و اینگونه است که زیبایی انسان به خط وارد می‌شود.

سپس دکتر مهدی احمدی مدیرکل ارشاد قزوین گفت: کسی که حسن خط دوست را در نظر دارد، محقق است که او حسن بصر دارد. ایشان از مفاخر و مشاهیر خوشنویسی ایران و چهره محبوب و دوست‌داشتنی هنر است. او از خطه ختخیز قزوین پایتخت خوشنویسی برخاسته است. اهل طالقان است. یعنی زاگه عماد کتاب، برعماد و عبدالمجید طالقانی. از ششادروان میرعماد تا امیرخانی هر یک به تنهایی ماهیهات هستند هنر خوشنویسی و ادبیات و شعر در هم تنیده‌اند و تفاوت‌ها و شباهت‌هایی نیز با هم دارند. همان جایگاهی که سعدی و حافظ در غزل فارسی دارند استاد

سپس شربین بیانی، حسن پورزاهد و احسان‌الله شکرآی، شعاری زادر و صف استاد امیرخانی قرائت کردند. این مراسم که توسط کاوه تیموری اجرا می‌شد، با سخنرانی کوه‌دکتر جواد بختیاری و اهدای لوح تقدیر، اختتام بود. عزیزان، ما مسئولیت داریم، ما مرادگی و جسارت نیاز داریم من شخصا از خوشنویسی بدم می‌آمد ولی

مراد خانی :مدیر کل هنرهای نمایشی قبل از سال جدید معرفی می‌شود

هستند. اما انشالله بعد از اتمام جشنواره تئاتر فجر به تماشای نمایش «کمپلکس اودیبه» که از کشور آلمان در جشنواره حضور یافته بود، نشست.

مرادخانی در حاشیه حضور در تئاتر شهر در

جمع خبرنگاران دو رسانه درباره معرفی مدیرکل هنرهای نمایشی گفت: در حال حاضر آقای صالح‌پور سرپرستی اداره کل هنرهای نمایشی را بر عهده دارند و به درستی مشغول انجام وظایفشان

تعیین اول

ضرورت اتصال مدارس به فناوری اطلاعات

فناوری اطلاعات

وزیر آموزش و پرورش بر ضرورت اتصال مدارس به فناوری اطلاعات تاکید کرد و گفت: آموزش به دانش آموزان در مناطق دور از طریق آسان‌تر می‌شود.

به گزارش مهر، علی صغر فانی در مراسم امضای تفاهم همکاری‌های مشترک وزارت ارتباطات و فناوری با وزارت آموزش و پرورش که صبح دیروز در ساختمان مرکزی وزارت آموزش و پرورش برگزار شد، اظهار کرد: نیاز این وزارت‌خانه به مرکز داده‌ها یک ضرورت است و همه اطلاعات ۱۳۳ اداره کل، دانشگاه فرهنگیان و ۱۰۰ پردیس آن تحت پوشش این مرکز قرار می‌گیرد. فانی با اشاره به گسترده بودن وزارت آموزش و پرورش تصریح کرد: دانش آموزان در مدارس باید آی تی و آی‌سی تی را فرا گیرند تا بتوانند از فضای دیجیتال استفاده بهینه کنند. وی، تأسیس و تقویت پست الکترونیکی دانش آموزان، هوشمند سازی هوشمندانه مدارس، تقویت آموزش الکترونیکی در مناطق دور، استفاده از آی تی و آی‌سی تی برای آموزش به دانش آموزان، تقویت شبکه رشد آموزش و پرورش و استفاده معلمان از فناوری‌های اطلاعات را از اهداف و برنامه های این وزارت‌خانه برشمرد. فانی با بیان اینکه با بستن یک شبکه نمی‌توانیم مشکل را حل کنیم، افزود: آموزش و پرورش با همکاری وزارت ارتباطات به دنبال این است تا دانش آموزان در شبکه‌ای به هم وصل شوند و با یک پیوست فرهنگی می‌توان کار را پیش برد.

در این جلسه محمود واعظی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز با اشاره به استانداردهای بالای اصل کشور داده وزارت آموزش و پرورش، این مرکز را یکی از گام‌های مهم دولت برشمرد و افزود: اگر به درستی گسترش پیدا کند، شاهد تحولی بزرگ در توسعه و اداره کشور خواهیم بود. واعظی اظهار کرد: ما هنوز جستجوی ملی را برای ارائه خدمات به شبکه مدارس آغاز کرده‌ایم. باید به دنبال مدارس هوشمند باشیم و دانش آموزان باید به راحتی به اطلاعات مفید دست یابند و از طریق این مرکز داده، اطلاعات در اختیار همه دانش آموزان، حتی در دورترین نقطه کشور قرار گیرد. وی اظهار کرد: ما هنوز جستجوی ملی را برای ارائه خدمات به شبکه مدارس آموزش و پرورش راه اندازی خواهیم کرد.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اشاره به اینکه بنا داریم تا پایان سال ۹۴ حدود ۹۰ تا ۹۵ درصد مدارس کشور را به اینترنت متصل کنیم، افزود: ممکن است در آینده مشکلات برخی روستاها باشد که برای آن نیز برنامه‌ریزی کرده‌ام تا به روستاها نیز اینترنت ببریم و هیچ مدرسه‌ای از این امکانات بدون بهره‌نمایشد.

واعظی ادامه داد: شبکه مدارس مقداری زمان می‌برد و امیدواریم با تأسیس این شبکه ارتباطات بین معلمان برقرار شود؛ البته در حال حاضر از طریق اینترنت این ارتباط برقرار است که ممکن است در نقاط دورافتاده سرعت پایین باشد و باید تقویت شود. وی در خصوص فیلتر شدن شبکه‌های اجتماعی گفت: طبیعتاً راسیست هنر هنر است و همانند عباس، کاترین، مریم و مرجان خود، همه دیگر فرزندان خود را نیز همچون چتری مریان دربر گرفته است. اگر هنرمندان در گذشته به درک و معرفت و حکمت شهره بودند، امروز هم یادگاری از جنس خود را شاهده هستند. کسانی مانند امیرخانی، میراث بزرگی را از خود برجای گذاشته‌اند.

سپس شربین بیانی، حسن پورزاهد و احسان‌الله شکرآی، شعاری زادر و صف استاد امیرخانی قرائت کردند. این مراسم که توسط کاوه تیموری اجرا می‌شد، با سخنرانی کوه‌دکتر جواد بختیاری و اهدای لوح تقدیر، اختتام بود. عزیزان، ما مسئولیت داریم، ما مرادگی و جسارت نیاز داریم من شخصا از خوشنویسی بدم می‌آمد ولی

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

تعیین اول

<div><div> </div></div>
<p>پایگاه اطلاع رسانی</p>
<p>التواب ال رحیم</p>
<p>آیت‌الله حبیبی عابدی</p>
<div><div> </div><div></div></div>
<p>«اَدْجاسَکَ الذِّینَ یُؤْمِنُونَ بِاَیَاتِنَا قُلْ سَلامٌ عَلَیکُمْ کُتِبَ رَحِمَکُم عَلٰی نَفْسِکُمُ الرَّحِمَہُ اِنَّہُ مِنْ عَمَلِ مَکْمَکُمْ سِوَہِ بَیْہَاتِہُ لَمْ تَابْ مِنْ بَعْدِہُ وَاصْلَحْ فَاِنَّہُ غَفُورٌ رَحِیمٌ، ہر وقت کسانی کہ به آیات ما ایمان دارند نزد تو آیند به آیت‌ها بگو: سلام بر شما. پروردگار تان رحمت را بر خود فرض کرده، هر کس از شما را برای نادانی کار بدی انجام دهد سببش نموده و کار بدی را انجام نداده و صالح به جا آورده و ما (خدا) آمرزنده و مهربان است (انعام، ۵۵)</p> <p>از تفسیر المیزان مطالب ذیل استفاده می‌شود: اولاً به قرینه «من عمل مکّم» آیه مربوط به مؤنان است، نه کافران و مشرکان. ثانیاً منظور از «جمل» مغلوبیت و «امسار» در شہوات نفس است، نه انکار الوہیت و دشمنی با خدا. ثالثاً مفید کردن کلمہ «تاب» به «اصلاح» به تحقیق توبہ واقعی دلالت می‌کند؛ زیرا رجوع حقیقی بہ سوی خدا و پانہادہ شدن بہ درگاہ او با آلودہ شدن مجادہ بہ پلیدی گناہ سازگار نیست: «ان الله یحب التوابین و یحب المصلحین».</p> <p>رباعاً صفات فعلیۃ خدا (مانند غفور و رحیم) بہ زمان مفید است؛ زیرا اگرچہ خدا بر خود رحمت را واجب و حتم کرده، لکن وقتی رحمت خود را شامل بندہ می‌کند کہ از وی چهل مرتکب گناہ شود، و بعد از گناہ توبہ کند و عمل صالح انجام دہد.</p> <p>لکنہ جالبی کہ در آیه ذکر شدہ «سلام» است، بہ طوری کہ از آیات قرآن مجید استفاده می‌شود سلام در دنیا و آخرت شعار اسلام و مسلمین است. هنگام پیدایشان بہ بہشت، فرشتگان رحمت بہ آنان سلام می‌کنند: «والملائکہ یدخلون علیہم من کل باب سلام علیکم، ما صبرتم ثم نفعتم عبّی الدار: فرشتگان از ہر در بہر بہشت وارد می‌شوند و می‌گویند: سلام بر شما در مقابل صبریتان، چہ نیکوترست سرانجام آن سراسر ایوانیان ما» (رعد ۲۴) و پر ارزشترین سلام سلامی است کہ خدا هنگام نقل رسالت بعضی از پیامبران بہ آنان سلام کردہ است: «سلام علی نوح بن علی‌المرین، سلام علی ابراهیم، سلام علی موسی و ہارون، سلام علی آل یاسین» کہ ہر چہار آیه در سورہ والصفات است و در پایان ہمین سورہ بہ ہمہ مرسلین سلام گفتہ است: «و سلام علی المرسلین».</p> <p>مضمون یک روایت</p> <p>محدث بزرگوار محمدبن یعقوب کلینی در کتاب کافی (ج ۲، ص ۴۳۴) با سند صحیح از محمدبن مسلم طحان' روایت کردہ کہ حضرت باقر (ع) فرمود: «ا گناہان بندۃ مؤمن را توبہ بخشدہ می‌شود، بعد از توبہ و مغفرت، باید مراقب باشد و اعمال صالح انجام دہد، سو کند بہ خدا کہ توبہ و آمرزش برای او غیر مؤمن نیست»؛ راوی عرض کرد: «اگر بعد از توبہ و آمرزش گناہ کرد و توبہ نمود؟» حضرت فرمود: «بچگونہ ممکن است کہ بندہ گناہ و توبہ و استغفار را تکرار کند و خدا توبہ‌اش را نپذیرد؟» گفتیم: اگر همچنان تکرار کرد (پذند ثم یتوب و يستغفر)؟ فرمود: «باز خدا می‌بخشد؛ زیرا کہ غفور و رحیم است. یقبل التوبۃ و یعفو عن السیئات و میمان را از رحمت خدا مایوس مکنید».</p> <p>پی‌نوشت:</p> <p>۱- محمدبن مسلم طحان از فقہای اصحاب حضرت باقر و حضرت صادق علیہما الصلاۃ و السلام بود کہ دیگران احکام دین و فتوا را از او می‌پرسیدند.</p> <p>حضرت باقر(ع) فرمود: احادیث اہل بیت را رزارہ، ابویصر، محمدبن مسلم و بریدبن معاویہ عجلّی زندہ کردند، و اگر آنان نبودند، روایات اہل بیت محو می‌شد، اینان حافظان دین خدا و امانتین هستند کہ احکام دین اسلام را تحقّق بخشیدند.</p> <p>محمدبن مسلم توانگر بود، حضرت باقر بہ وی فرمود: «فروتن باش.» چون آمدنبدن بہ کوفہ مراجعت کرد، و مسائل خرما فروشی فراہم نمود و نزدیک در مسجد کوفہ خرما فروخت، خویشان و دانش اعتراض کردند. گفت: «مولایم چنین فرمودہ است.» گفتند: «در این صورت در محلہ طحانین (یعنی آسیابانان) مشغول باش.» لذا بہ طحان معروف شدہ است.</p> <p>اقتباس از کتاب الکنی و الاقلاق (ج ۳ صص ۴۱۱- ۴۱۲)</p>

سازمان خصوصی سازی در نظر دارد؛ به استناد تکالیف مقرر در قانون اجرای سیاستهای کلی اصل (۴۴)

قانون اساسی- و مصوبات هیئت واگذاری؛ به شرح منتشر شده در سایت اینترنتی این سازمان و سایر قوانین و

مقررات و در اجرای حکم مندرج در بند (ع) تبصره (۳) قانون بودجه سال ۱۳۹۳ کل کشور، و مطابق مفاد ماده(۶)

آئین‌نامه ماده (۱۹) قانون اجرای سیاستهای کلی اصل (۴۴) قانون اساسی، داریی های به شرح جدول ذیل را ازطریق مزایده واگذار نماید.

ردیف	نام دارائی قابل واگذاری	مشخصات دارایی	آدرس	مساحت عرصه (متر مربع)	شماره و پلاک ثبتی	مساحت اعیان (متر مربع)	ارزش کل پایه دارائی قابل واگذاری (ریال)	مبلغ سبرده (ریال)	حداقل درصد پیش پرداخت نقدی (روز کاری)	مدت اقساط	پرداخت نقدی (روز کاری)	تاریخ بازگشایی پاکت
۱	اسم و علامت تجاری (برند) و دارائی های ثابت متعلق به شرکت فرهنگی ورز شی استقلال ایران -سهامی خاص	مجموعه ورز شی شهید مرعوبکار و تاسیسات و تجهیزات مجموعه ساختمان مرگزی شرکت	تهران - خیابان شهید جایی- نازی آباد هزار دنگاه	۳۸,۵۰۰	۲۲۴	۹۰۰	۲,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۸۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۴۰	۲	۲۰	دوشنبه ۹۳/۱۱/۲۷
۲	اسم و علامت تجاری (برند) و دارائی های ثابت متعلق به شرکت ورز شی فرهنگی پیروزی (بر سببویس) - سهامی عام	مجموعه ورز شی شهید در فشی فر و تاسیسات و تجهیزات مجموعه ساختمان مرگزی شرکت	تهران -بلوار آیت الله کاشانی- خیابان بهمنی نژاد پلاک ۸	۱۷,۹۹۶	۷۰/۲۲۴۴۸	۴,۱۲۵	۲,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۸۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۴۰	۲	۲۰	دوشنبه ۹۳/۱۱/۲۷

۱-۶- چنانچه برنده مزایده طرف مهلت مقرر از تاریخ ابلاغ توسط این سازمان، نسبت به پرداخت ثمن نقدي معامله و ارائه اسناد تضمین اقدام ننماید، هیچگونه ادعایی نسبت به مبلغ سیرده نداشته و سیرده وی در اسرع وقت به نفع سازمان ضبط خواهد شد.
۱-۷- نقل و انتقال دارائی‌ها در چارچوب قرارداد فیما بین انجام خواهد گرفت. کلیه هزینه های مربوط به نقل و انتقال دارایی‌سی ها و رهین بر عهده خریدار خواهد بود. نمونه قسرداداد، و کالتنامه محضری و دستورالعمل نحوه نظارت پس از واگذاری در پایگاه اینترنتی سازمان خصوصی سازی در دسترس کلیه متقاضیان قرار داد. از نظر سازمان خصوصی سازی اقدام به شرکت در مزایده به معنی اطلاع و رعایت کامل و قبویل شرایط مزایده و اسناد آن است و خریداران موظف به عایت مفاد آن میباشند.
۱-۸- روز پس از آخرین مهلت مجاز خریدار برای پرداخت بخش نقدي ثمن معامله به عنوان مبدأ زمانی دوران بازپرداخت اقساط خواهد بود.
۱-۹- مالکیت مزایده دفتر مرگزی «شرکت فرهنگی ورزشی استقلال ایران» و «شرکت ورزشی فرهنگی پیروزی (برسبویس)» بنام فدراسیون فوتبال می باشد. شرایط و نحوه انتقال سند مالکیت این ساختمان ها متعاقباً از طریق انتشارات اطلاعیه تکمیلی در پایگاه اینترنتی سازمان خصوصی سازی (www.ipoi.ir) به اطلاع متقاضیان خواهد رسید.
۱-۱۰- مالکیت مجموعه ورزشی شهید مرعوبکار و مجموعه ورزشی شهید در فشی فر موضوع مصوبه شماره ۲۰۳۱۷۹/۲۰۱۸۸۶۳۲ مورخ ۱۳۹۱/۱۰/۱۷ هیأت محترم وزترین، توسط وزارت ورزش و جوانان مجاز خریداران منتقل میگردد.
۱-۱۱- مالکیت زمین تلو که به نام شرکت فرهنگی ورزشی استقلال ایران می باشد در دفترخانه اسنادرسی به نام خریدار منتقل می گردد.
۱-۱۲- فواصل زمانی اقساط از یکدیگر شش ماهه و نرخ سود فروش اقساطی پانزده درصد (۱۵٪) میباشد. در واگذاری ها، خرید کلا نقدي بلامانع است.
۱-۱۳- معادل مانده اقساطی مورد معامله تا پرداخت کامل بپای آن نزد فروشنده به عنوان وثیقه باقی میماند و حداقل معادل ۵۰ درصد از مانده بدهی ناشی از اقساط، اسناد تضمین در یافت میگردد.
۱-۱۴- خریداران هر یک از موارد قابل واگذاری قویا باید حاکماتری پس از سه ماه از واگذاری، نسبت به تأسیس یک شرکت سهامی و سپس انتقال موارد خریداری شده به شرکت تأسیس شده اقدام نمایند. سهام

شرکت تأسیس شده به میزان حصه غیر نقدي معامله نزد سازمان خصوصی سازی توثیق می گردد.

۱-۱۵- خریداران باید ۲۰ درصد سهام شرکتها ی تأسیس شده (بند فوق) از طی سه ماه از تاریخ تأسیس به پیشگسوتان و هواداران (اولویت پیشگسوتان) همان باشگاه، که اساسی، شرایط، نحوه شناسایی و میزان قابل تخصیص به آنان توسط وزارت ورزش و امور جوانان تعیین و به سازمان خصوصی سازی اعلام میگردد، با قیمت و شرایط خریداری شده یا قیمت کمتر و شرایط سهل تر واگذار نمایند.

۱-۱۶- پس از انعقاد قرارداد قطعی واگذاری، وزارت امور اقتصادی و دارایی با همکاری «وزارت ورزش و امور جوانان» ترتیبات انحلال دو شرکت «فرهنگی ورزشی استقلال ایران» و «ورزشی فرهنگی پیروزی (برسبویس)» را به عمل می آورد. بدیهی است پاسخگوی به کلیه دعوی‌ای و علیه شرکتها ی مذکور در سنوات قبل و بعد، بر عهده شرکت های مذکور در این بند خواهد بود.

۱-۱۷- قراردادها ی اسپانسرری شرکت فرهنگی ورزشی استقلال ایران و شرکت ورزشی فرهنگی پیروزی (برسبویس) تا پایان فصل ۹۴-۹۳ لیگ برتر فوتبال (۱۱ تیر ماه ۱۳۹۴) معتبر می باشد، اقساط آن با قیمت و شرایط خریداری شده یا قیمت کمتر و شرایط سهل تر واگذار خواهد شد.

۱-۱۸- صدور مجوز فعالیت ورزشی این باشگاهها (شرکتها ی تأسیس شده توسط خریداران) و تعیین ضوابط صلاحیت حرفه ای ه یاتمدیر باشگاه های ورزشی توسط وزارت ورزش و امور جوانان صورت خواهد پذیرفت و خریداران ملزم به رعایت موارد اعلامی وزارت مذکور می باشند.

خواه مزایده:

۱-۲۱- متقاضیان می توانند برای دریافت اطلاعات موارد قابل واگذاری به بخش «اطلاعات قیمت گذاری و صورت های مالی شرکت ها» و برای دریافت فرم شرکت در مزایده به بخش «آهی های عرضه و فرمهای شرکت در مزایده» پایگاه اطلاع رسانی سازمان خصوصی سازی به نشانی: www.ipoi.ir مراجعه و برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن های ۸۸۰۰۲۴۲۰ و ۸۸۰۵۵۲۳ (۰۲۱) دفتر امور بازاریابی و واگذاری باشگاهها - واحد بازاریابی تماس حاصل نمایند.

۲-۲۲- متقاضیان برای اخذ معرفی نامه باید از باشگاهها ی تاونند به سازمان خصوصی سازی، طبقه ۵، دفتر امور واگذاری و مزایده مراجعه و با درخواست خود را از طریق شماره نمابر ۸۸۰۵۵۲۳ ارسال نمایند.

۲-۲۳- کسب اطلاعات کافی و وافی از وضعیت دارائی های قابل واگذاری فوق قبل از تاریخ انجام معامله بر

فیلتر بنگ شبکه‌های موبایلی فعلا اجرایی نمی شود

درباره فیلتر بنگ برخی شبکه‌های موبایلی در کار گروه تعیین مصدایق بحثی نشده و اعتقاد این است که از زمان راه اندازی مصداق‌های داخلی این شبکه‌ها، بهتر است برای دسترسی مردم مشکل ایجاد نشود.

به گزارش ایستنا،محمود واعظی وزیر ارتباطات در حاشیه‌ی اعضای تهاقم نامه باوزارت آموزش و پرورش در جمع خبرنگاران در پاسخ به سؤالی که درباره فیلتر بنگ برخی شبکه‌های اجتماعی و طرح این موضوع در کار گروه تعیین مصدایق محتوای مجرمانه مطرح شده بود، اظهار کرد: این موضوع در کار گروه تعیین مصدایق مورد بحث قرار نگرفته و اعتقاد شخصی من این است که به هر صورت استفاده از شبکه‌های موبایلی خارجی طبیعتا بخشی از اطلاعات مردم کشور را در اختیار شرکت‌های خارجی قرار می‌دهد.ری‌آدمه داد: طبیعتا اولویت ما این است که بخش خصوصی شبکه‌هایی ایجاد کند که مدیریت آن‌ها در داخل کشور باشد تا اطلاعات مردم به کشورهای دیگر منتقل نشود.
با این وجود تا به زوی کار آمدن شبکه‌های داخلی تا اندازه‌یم نمونه‌های خارجی را لمسود و برای مردم ایجاد مشکل کنیم.

واعظی در بخش دیگری از صحبت‌های خود در پاسخ به سؤالی که به نظرم می‌رسد در موارد متعدد این‌طورها را می‌توان به‌ترتبی هنرینه‌های بی‌شمار این اعمال می‌کنند، توضیح داد: اگر قرار باشد اپراتورها بدون نظارت ما کاری کنند، همه چیز به هم خواهد خورد. ما قول تخفیف‌های ۲۰ درصدی را داده بودیم که اکنون هم نظارت‌های مختلف صورت می‌گیرد تا این تخفیف‌ها به دست مردم نرسد.ری در باره طرح هوشمندسازی مدارس اظهار کرد: امروز کار بسیار خوبی در این راه بر داشته شده و بر این اساس شرایطی ایجاد می‌شود که شبکه مدارس به عنوان یک زیر مجموعه‌های شبکه‌های ملی اطلاعات مورد بهره‌ر داری قرار گیرد. وزیر ارتباطات ادامه داد: امروز مرکز داده بسیار خوبی در وزارت آموزش و پرورش ایجاد شده و امیدواریم با این شیوه‌و دستورسای با سرعت بیشتری همراه شود.ری در پاسخ به این سؤال که آیا این گفته به این معناست که از این پس مدارس به اینترنت پرسرعت دسترسی خواهند داشت؟ توضیح داد: در تهاقم نامه ای که امضا شد ما اعلام آمادگی کردیم که هر آنچه وزارت آموزش و پرورش صلاح بدستد و برنامه‌ریزی کند ما انجام می‌دهیم و امکان بالا بردن سرعت اینترنت را خواهیم داشت.

نامبره یادآور شد: در حال حاضر برنامه ریزی های صورت گرفته مبنی بر آن است که تا پایان سال آینده حدود ۹۰ تا ۹۵ درصد مدارس کشور به اینترنت متصل شوند.

وزیر آموزش و پرورش هم در جمع خبرنگاران به اظهار نظر درباره فیلتر بنگ شبکه های موبایلی پرداخته و اظهار داشت: نمی توان بایستن یک شبکه مشکل را بر طرف کرد، بلکه لازم است جریانی موازی ایجاد شود و با توجه به مباحثی مانند پیوست فرهنگی کار به شیوای درست پیش رود.

پیش بینی بارش باران و برف در تهران

سرویس اقتصادی: آسمان تهران در روز ورنه نپندیده امباری بارش پر اکنده و سه روز آخر هفته نیمه ای هم بار بارش باران و برف پیش بینی شده است.

به گزارش سازمان هواشناسی امروز در برخی مناطق سواحل دریای خزر و شمال شرق یا شرق پای خف و پر اکنده رخ خواهد داد. همچنین امروز و فردا در شهرهای صنعتی و بر جمعیت آسمان غبار آلود خواهد بود.

بعداظهر فردا هم با عبور موج تری مازنی چو، در برخی مناطق شمال غرب، غرب، دامنه‌های آلزیر و روز سه شنبه در برخی مناطق سواحل دریای خزر و شمال شرق یا شرق ایبر بارش پر اکنده پیش بینی می شود.

آسمان تهران امروز صاف تا کمی ابری در پارهای نقاط غبار محلی با حداکثر ۱۰ درجه و حداقل ۲ درجه بالای صفر گزارش شده است.

هم اکنون به حدود صفر رسیده است، افزود: تلاش می‌شود تا دو ماه آینده مرکز اطلاع رسانی ملی در خصوص اطلاعات معادن شکل بگیرد تا هر گونه اطلاعات مورد نیاز سرمایه گذاران معدنی بصورت شفاف در اختیار آنها قرار گیرد.

وزیر صنعت گفت: رتبه ایران در تهمیسل جهانی کسب و کار که قبلا در میان ۱۶۸ کشور حدود ۱۵۲ بوده، اکنون به ۱۳۰ رسیده و تلاش می‌شود که به رتبه ۱۰۰ برسد. گفت: با توجه به این موضوع صادرات کشور نسبت به کل واردات رسمی خود پیشی خواهد گرفت. این عضو کابینه دولت به وضع واردات کشور اشاره کرد و گفت: ظرف ده ماهه نخست اسمال ۲۳/۶ میلیارد دلار انواع کالای واسطه ای، اولیه و اساسی وارد کشور شده که این رقم نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۴ درصد رشد داشته است.

وی با اشاره به انتقادات مبنی بر اینکه واردات کشور افزایش یافته است، گفت: کالاهای واسطه‌ای بخش اعظم این واردات را به خود اختصاص داده، ضمن اینکه در ریثت کالاهای سرمایه ای هم واردات از رشد بالاای برخوردار بوده و شامل ماشین آلات، تجهیزات صنعتی بوده است.

نعمت زاده با بیان اینکه زمان ثبت سفارش برای واردات کالاهای در کشور ۲۲ میلیارد دلار بوده که این میزان نسبت به مدت مشابه سال قبل از رشد ۱۲ درصدی در خوردار بوده است.

وی با بیان اینکه پیش بینی می‌شود تا آخر امسال حجم صادرات غیر نفتی کشور به ۵۰ میلیارد دلار برسد، گفت: با توجه به این موضوع صادرات کشور نسبت به کل واردات رسمی خود پیشی خواهد گرفت.

این عضو کابینه دولت به وضع واردات کشور اشاره کرد و گفت: ظرف ده ماهه نخست اسمال ۲۳/۶ میلیارد دلار انواع کالای واسطه ای، اولیه و اساسی وارد کشور شده که این رقم نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۴ درصد رشد داشته است.

وی با اشاره به انتقادات مبنی بر اینکه واردات کشور افزایش یافته است، گفت: کالاهای واسطه‌ای بخش اعظم این واردات را به خود اختصاص داده، ضمن اینکه در ریثت کالاهای سرمایه ای هم واردات از رشد بالاای برخوردار بوده و شامل ماشین آلات، تجهیزات صنعتی بوده است.

نعمت زاده با بیان اینکه زمان ثبت سفارش برای واردات کالاهای در کشور ۲۲ میلیارد دلار بوده که این میزان نسبت به مدت مشابه سال قبل از رشد ۱۲ درصدی در خوردار بوده است.

وی با بیان اینکه پیش بینی می‌شود تا آخر امسال حجم صادرات غیر نفتی کشور به ۵۰ میلیارد دلار برسد، گفت: با توجه به این موضوع صادرات کشور نسبت به کل واردات رسمی خود پیشی خواهد گرفت.

این عضو کابینه دولت به وضع واردات کشور اشاره کرد و گفت: ظرف ده ماهه نخست اسمال ۲۳/۶ میلیارد دلار انواع کالای واسطه ای، اولیه و اساسی وارد کشور شده که این رقم نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۴ درصد رشد داشته است.

آغاز مر حله خودر وای فرسوده، بزودی خودروهای فرسوده، بزودی

مرحله دوم طرح جایگزینی خودروهای فرسوده بزودی آغاز خواهد شد. حسین کاظمی مدیر طرحی بهر بازاربانی و فروش گروه خودرو سازی سایپا با بیان این مطلب افزود: در مرحله نخست این طرح، معوضاتی که در دو تا سه سال گذشته خودرو خود را اسقاط کرده و به هر دلیلی موفق به دریافت خودرو جدید نشده بودند، باید ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور نام نویسی کردند.

تا وی در زمان تحول خودروها گفت: به افرادی که تا هفته گذشته به مراحل ثبت نام خود را تکمیل کرده اند، خودروهای جایگزین بر اساس اصول داده شده و مشترک این طرح و این امر بهر معیتر به نمایندگی های مجاز گر وسایلپارای تحویل مدارک و ثبت نام مراجعه کنند و ملاک تحویل خودرو تاریخ ثبت نام مشتریان است.

کاظمی طرفی در باره آغاز مرحله دوم طرح جایگزینی خودروهای فرسوده افزود: از طریق روز آیدمرو هر دو طرح برای آن دسته از متقاضیانی که هنوز خودرو فرسوده خود را اسقاط نکرده اند، آغاز خواهد شد.

ری در وی باره شرایط مرحله دوم طرح خود گفت: تسهیلات تا سقف ۱۲۰ میلیون ریال و به مدت زمان بازپرداخت ۲۸ ماه، با شرایط ویژه و بدون ضامن است و ارزش اسقاط خودرو اسقاطی ۲۵ میلیون ریال محاسبه می‌شود. نامبره در توضیح کرد: خودروهای جایگزین شامل خودروهای خانوادا (بزرگتر از ۱۰۰۰ لیتر ظرفیت)، خانوادا (کمتر از ۱۰۰۰ لیتر) و پراندا وانت است. همچنین خودرو و وانت نیسان زامیاد هم در ادامه به خودروهای جایگزین اضافه خواهد شد.

ارائه پیشنهاد پیمان دوجانبه پولی ایران به چند کشور

هدف از اجرای پیمان دوجانبه پولی با کشورهای جهان، تسهیل مبادلات تجاری و اقتصادی است.

معاون اری‌زی بانک مرکزی از پیشنهاد اجرای پیمان دوجانبه پولی با تعداد ۱۱ کشورها خبر داد و گفت: ایران در مبادلات با کشورهای مختلف از استفاده نمی‌کند.

غلامعلی کامیاب در گفتگو با تسنیم با بیان کلیه‌ی سبب استفاده از دلار در مبادلات این ارزی که آمده است، تصریح کرد: پیشنهاد این با تعدادی از کشورهای خارجی می‌باشد.

ایران از خیلی دیگر از جمله ایران چین، یورو، لیر ترکیه، روبل روسیه و یون و گرجی در مبادلات تجاری استفاده می‌کند و برای تسهیل مبادلات تجاری و اقتصادی اعلام کرد.

پولسی دوجانبه فقط به حذف دلار ختم نمی‌شود، افزود: پیمان دوجانبه پولی مزیای دیگری علاوه بر حذف دلار برای کشورها به همراه دارد، از این رو تعداد ۱۱ کشورها این پیمان دوجانبه پولی را دنبال می‌کنند.

معاون اری‌زی بانک مرکزی از پیشنهاد اجرای پیمان دوجانبه پولی با تعداد ۱۱ کشورها خبر داد و گفت: ایران در مبادلات با کشورهای مختلف از استفاده نمی‌کند.

غلامعلی کامیاب در گفتگو با تسنیم با بیان کلیه‌ی سبب استفاده از دلار در مبادلات این ارزی که آمده است، تصریح کرد: پیشنهاد این با تعدادی از کشورهای خارجی می‌باشد.

ایران از خیلی دیگر از جمله ایران چین، یورو، لیر ترکیه، روبل روسیه و یون و گرجی در مبادلات تجاری استفاده می‌کند و برای تسهیل مبادلات تجاری و اقتصادی اعلام کرد.

هرچند شوک کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

کاهش قیمت نفت به اقتصاد ایران وارد شده، اما با

پشت سر گذاشتیم. البته هرچند یک

سال از برنامه باقی مانده است، ولی این برنامه با نمونه‌های دیگر

شده و هم اکنون باید به فکر تدوین

برنامه‌های ششم و هفتم باشیم.

نامبره یادآور شد: در برنامه‌های

چهارم و پنجم به رشد اقتصادی که

مطالعات انجام شده ایران باید در

۲/۲ درصد پیش بینی شده بود که فقط

۵/۵ درصد آن محقق شد.

وی ادامه داد: در برنامه پنجم به

جزال سال نخست که رشد ۳ درصدی را

شاهد بودیم، این رقم در دو سال بعدی

۶ و ۱۹ می‌گفت، در صورت بوده و به

همین دلیل رشد ۴ تا ۳ درصدی در سال

جاری نمی‌تواند عقب ماندگی‌های

چهار سال قبل و برنامه چهارم را جبران

کند.

نویخت با بیان اینکه همه نگاه‌ها

به برنامه ششم است، در برنامه

چهارم که کشور به درآمد ۷۰۰ میلیارد

دلاری همراه بود، به رشد اقتصادی

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

پیش‌بینی شده است.نقیف، رئیس

کشورهای ششم و هفتم، گفت: باید

اخبار داخلی

اخبار داخلی



گاهی با برنامه ریزی درست می‌توان

دشواری‌ها را از پیش‌پای برداشت.

رئیس سازمان حفاظت محیط

زیست با اشاره به سخنرانی اخیر رئیس

جمهوری امریکایی بر اینکه برگزین

تهدید برای این کشور تغییر اقلیم است،

افزود: ما متأسفانه ایران در مقایسه با دیگر

کشورها بیشتر در معرض آب آسیب

قرار دارد، به طوری که نشانه‌های این

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

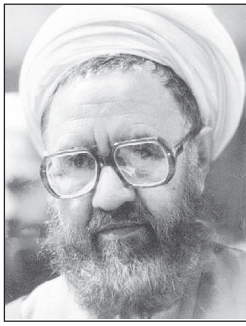
تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

تغییرات اقلیم در آب و هوای ایران به

بردگی در اسلام

استاد شهید آیت‌الله مرتضی مطهری



داشته باشد و اگر در جنگ اسیر شدند، باز همین حکم را پیدا می کنند.
درد و برای آنها هیچ حقی قابل نیست و می‌گوید باید اسلام و توحید را به آنها عرضه کرد، اگر پذیرفتند که بسیار خوب، و اگر نپذیرفتند باید با آنها جنگید،اگر مغلوب شدند اسیر جنگی و احياناً برده می‌شوند.

در مورد ادیان آسمانی وضع طور

دیگری است و باید طبق معاهداتی

آنهاصلح برقرار کرد مگر آنکه جنگ از طرف آنها شروع بشود و جنبه دفاعی

نیکه در قرآن هست که **فَاِنَّمَا مَّا بَدَأَ وَا فِئَادَهُ حَتّٰی تَضَعَ الْحَرْبُ اَوْزَارَهَا**»
باجع به اسیران جنگی است. آن وقت است که حاکم و ولّی امر مسلمین

آنها را برده و آزاد کند، مثل امروز که اسیران را مبادله می کنند یا پولی می گیرند و

پس در اسلام موجبی که برای برده‌گیری هست، با آن نظر فلسفی

که گفته شد، فرق دارد. ممکن است از یک ملت متدمن هم برده گرفته شود؛

ولی این حکم در مورد یک ملتی که حتی در حال توحش زندگی می کند،

اما محارب با اسلام نیست، امری اجنبی
شود.

ولی در این مورد هم آیا خلاف اخلاق نیست که حتی با دشمن چنین

رفتار نمایند و آیا خلاف حیثیت بشر نیست؟ خود فرد آن هم چنین دستوری

را دارد که: **«وَا لَا یَجْرِمَنَّكُمْ شِقَاقَ قَوْمٍ عَلٰی اَنْ تَعْدِلُوا اَعْدِلُوا هَؤُلَاءِ فَاَوْفُوا بِلَعَقَتِهِمْ»**،

توصیه می کند که احساسات بغضّ آلودی که راجع به یک قوم دارید که

در مورد قوم کفار و مشرکین بود، شما را وادار نکند که عدالت نکنید، بلکه

عدالت کنید که به تقوا نزدیکتر است. قرآن در حالی که دستور می‌دهد که با

دشمن هم نباید از عدالت خارج شد، معهدا بر بگویی و بدنگی آنها را تجویز

می کند.

ریشه آزادی انسان

ابتا باید راجع به آزادی بحث کنیم. اینکه می‌گویند بشر آزاد آفریده

شده است و هیچ چیز نمی‌تواند مانع آزادی او بشود، چگونه است؟ آزادی

که آنها می‌گویند، یک آزادی اعم است که قدر مسلم آن آزادی از نظر مالکیت

و مملوکت است. اصلاً ریشه این آزادی چیست؟ اگر همین سؤالی که راجع

به نظر ارسطو گفته شد، تا ما بپندت چه باید گفت؟ چرا حیوانات آزاد آفریده

نشده‌اند؟ مگر در پیشانی آنها نوشته شده است که حیوان آزاد آفریده نشده

و انسان آزاد آفریده شده است؟ چه تفاوتی دارند، روی چه ریشه و اساسی؟

اگر ظلم به جاندار جایز نیست، آیا جاندار اگر انسان یا غیر انسان باشد، فرق

می‌کند؟ اگر ظلم است، بر غیر انسان هم نباید جایز باشد و اگر ظلم نیست،

مرز عدالت و ظلم کجاست؟ و این بالاتر کشتن حیوانات است که دیدنها

جایز نمی‌اندند و غیر هیدنها، تمام دنیا، حیواناتی را که گوشت آنها خوراکی

است، هیچ می‌کنند. روی میلیونها گوشتفند کشته می‌شود صدای کسی در

نمی‌آید؛ ولی چند نفر در ویتنام کشته می‌شوند، صدای همه بلند می‌شود.

البته چنین هم باید باشد. باید گوشتفند تولید کرد تا نکشته بشود. همین طور

چقدر کاش کشته می‌شود، چقدر مرغ کشته می‌شود، انواع مرغها، چقدر شتر

کشته می‌شود. آنها که گوشت خوک می‌خورند، چقدر خوک می‌کشند.

آیا آنها ظلم نیست؟ آیا حق حیات از مختصات بشر است؟ فقط بشر حق

حیات دارد؟ حیوانات هم زنده هستند و حق زندگی دارند. این تفاوت و

تبعیض چه موجبی دارد؟

به نظر می‌رسد که اساساً نه حیات حق طبیعی بشر است و نه آزادی و

این فکر از اساس دروغ است. پس آیا اصولاً حق طبیعی وجود ندارد؟ چرا،

حق طبیعی وجود دارد، ولی مربوط به حیات و آزادی نیست، روی اساس

دیگری است که آزادی و حیات از آن منشعب می‌شود. ما می‌گوییم حق

طبیعی حقی است که در طبیعت داده شده و باید از طبیعت استنباط کرد.

ببینیم طبیعت چه داده است و طبیعت و خلقت چه مسیر را طی می‌کند

و اگر ما مسیر طبیعت را حق دانستیم، این حرف [یعنی حق طبیعی] درست

است و اگر گفتیم اصلاً مسیر طبیعت نادرست است و اصولاً در طبیعت حق

وجود ندارد، همه این حرف‌ها دنبال کارش می‌رود. اگر در دنیا حق طبیعی

باشد، باید از خود خلقت گرفته شود.

اختلاف موجودات در استعداد پیشرفت و تکامل

در خلقت، موجودات از نظر استعداد برای پیشرفت و تکامل در نظام

کلی مختلف‌اند؛ بعضی از موجودات دارای استعداد هستند و بعضی

دارای آن استعداد نیستند. آنها که دارای استعداد هستند، باز با هم تفاوت

دارند، مثلاً در همین موجودات زمینی و همین تقسیم‌بندی که از قدیم

کرده‌اند، هنوز هم دورست است که موجودات را به چهارد و نبات و حیوان

تقسیم کرده‌اند، این ببنیم در نبات استعداد وجود دارد که در جماد نیست،

در حیوان استعداد وجود دارد که در نبات نیست و در انسان استعداد

وجود دارد و در حیوان نیست؛ یعنی اینها در جانشان بعضی فوق بعض دیگر

است. اگر جمادی تبدیل به گیاه شود، مسیر تکامل را طی کرده است و اگر

نباتی به جماد تبدیل شود، کمال انحطاط اوست و اگر گیاهی تبدیل به

حیوانی شود، ولی دوبله هم به صورت غذا برای آن حیوان در بیاید، در مسیر

تکامل قرار گرفته. اگر حیوانی تبدیل به انسان شود به هر شکلی، مسیر

تکاملی خلقت را پیوده است و اگر انسانی چق حیوانی واقع شود، مسیر

تکاملی خلقت نیست و برخلاف مسیر اصلی خلقت است.

حق طبیعی یا حق پیشرفت و تکامل

آن که در عالم خلقت وجود دارد، حق یعنی استحقاق تکامل و پیشرفت

است؛ حق طبیعی یعنی حق پیشرفت و تکامل. حق مال تکامل است؛ یعنی

هر موجودی که استعداد پیشرفت دارد، حق جلوی پیشرفت را بگیریم،

او را از حق یعنی از استحقاق محروم می‌کنیم. حق و استحقاق یکی

است. بچه‌ای که استعداد دارد که درس بخواند و پیش‌برود، این استحقاق

او را هست. اگر انسان در مقابل او سد بشود، نگذارد درس بخواند، او را

از یک حق محروم کرده‌اند؛ ولی بچه گوشتفند استعداد درس خواندن

ندارد و اگر به مدرسه نرود، او را از یک حق محروم نکرده‌اند. اگر حقی در

طبیعت وجود دارد و ما هم معتقدیم که وجود دارد، همان استحقاق برای

پیشرفت است و حقی که نباید جلوی آن را گرفت و جلوگیری از آن ظلم

است، حق پیشرفت است.

می‌گویند: انسان آفریده شده که زنده‌باشد. انسان آفریده نشده است که

تنها زنده باشد؛ انسان آفریده شده که زنده باشد تا پیش‌برود. آن پیشرفت

برایش حق است. اگر زندگی برای انسان پیشرفت نباشد و بلکه بر عکس،

امیدی به پیشرفت هم نباشد، تنزل و انحطاط باشد، این حیات هیچ گونه

ارزشی ندارد. پس حیات ارزش مطلق ندارد.

آنگاه «آزاد» یعنی چه؟ آیا انسان باید آزاد باشد؟ بله، باید آزاد باشد. اما

در چه چیز باید آزاد باشد؟ آزادی هم از این نظر عین حیات است؛ آزادی‌ها

آزاد باشد تا استعدادهای تکاملی خود را به فعلیت برساند. نقطه مقابل آزادی

یعنی در مقابل اینکه او از استعدادهای خدادادی‌اش استفاده کند. هر

عملی که مانع بشود انسان استعدادهای خدادادی خود را به فعلیت برساند و

سد در مقابل آن استعداد باشد، سد در مقابل آزادی است و هر عملی که این

گونه نباشد؛ یعنی مانع بروز استعداد او نباشد، این عمل با آزادی او منافات

ندارد. می‌گویند بشر باید آزاد باشد، یعنی به میل خودش واگذار شود. آدم

آزاد آفریده شده که به میل خود رفتار کند (تفسیر اروپایی مطلب این است)،

ولی طبق این اساس که ما گفتیم، این طور نیست. انسان آزاد آفریده شده

است؛ ولی یک مسیر تکاملی، که در خلقت و هم در طبیعت تعیین شده، او

خلاف در این خط سیر آزاد باشد و هر چیز که برخلاف این خط سیر باشد،

خلاف آزادی است؛ ولی اگر بخواد برخلاف مسیر تکاملی خود حرکت

کند، اگر ما از سلب آزادی و حتی محبوسش هم بکنیم، خلاف آزادی

نیست. در مورد آزادی عقیده این حرف می‌آید.

مسئله آزادی عقیده

اگر ما آزادی را این طور تعبیر کنیم که اصلاً بشر آزاد آفریده شده که

هر چه دلش بخواد بپذیرد، پس هر عقیده‌ای را می‌خودش باید بپذیرد ما باید

آن احترام بگذاریم چون آزاد آفریده شده و انسان است و از نظر حیثیت

انسانی هر چه برای خودش انتخاب کند، آزاد است و عقیده‌اش چون خودش

برای خودش انتخاب کرده است.

ولی اگر این طور که ما تعریف کردیم قبول کنیم، می‌گوییم او باید

عقیده‌ای که وی را جلو می‌برد، برای خودش انتخاب کند. اما اگر عقیده‌ای و

رسمی برای خود انتخاب کند که دست خودش را ببندد و با انتخاب خویش

تجزیه وری برای دست و پای خود انتخاب کرده است، ما نباید این اسارت را

که برای خودش انتخاب کرده محترم بداریم، بلکه باید بگوییم اصولاً

چنین حقی به تو داده نشده و علی‌رغم میل تو، من این تجزیه را از دست و

پای تو برمی‌دارم و تو را آزاد نمی‌کنم به عنوان حق، جلوه‌گر از فردیت

به آسمان برود.

پس ما باید ببینیم که آیا بردگی با مفهوم آزادی که حق طبیعی انسان

است منافات دارد یا ندارد؟ یعنی آیا این مالکیت و مملوکت باعث می‌شود

که برده از مسیر انسانیت خود عقب‌بماند، که در این صورت نه ظلم است؛

و یا همین مالکیت و مملوکت، او را در مسیر آن می‌دهد که همان مسیر

انسانی خود است؟ اگر این طور باشد، پس آن قضیه نه این عمل ظلم و

خلاف عدالت است، وجود نخواهد داشت. این بحث کلی و فلسفی مطلب،

و مطالب دیگر هست که باید گفته‌شود.

پی‌نوشتها:

۳- محمد: ۴

۴- مانه: ۲

اشاره از مجموعه آثار ادبی انتشارات اطلاعات، چاپ

و پخش کتاب سه جلدی «خلوت انس» که حاوی اخوانیت مرحوم استاد مشفق کاشانی با شاعران معاصر است که پس از نشر مورد استقبال شاعران قرار گرفت.

آنچه در پی می‌آید، گردیده‌ایی پراکنده و تلخیص‌شده از آن کتاب است که تا حدودی جایگاه «مشفق» را در چشم شاعران نشان می‌دهد.

محمود ثنائی

محمود ثنائی (شهر آشوب) از شاعران نادره‌پرداز

و در انواع شعر به خصوص غزل استاد بود. قسمتی از آثارش در مجموعه «شبیگر» انتشار یافته است و در سال

۱۳۶۱ درگذشت. سه قطعه زیر از آثار ترجاعی اوست که برای من گفته است:

مرا روی دولت‌موافق نبود

گرم رای والای «مشفق» نبود

سترون شلدی بکر طبعم اگر

به گفتار «مشفق» مشوق نبود

سر شوق هرگز نیبودی ملر

گر آن فعل بر شعر شایق نبود

به شام سپهر روزی ما غیر او

کسی راهبر غیر خالق نبود

مگر خندهٔ مهری‌بان ذات وی

کم از جلوهٔ صبح صادق نبود

و یاران چه گویم که به ما من کسی

وفادار میثاق سابق نبود

چه گویم که زیر بلندآسمان

یکی یار غمخوار لایق نبود

یکی کش توان را ز دل باز گفت

مرا در میان خلایق نبود

سخن کوتاه‌ای دوست‌بردم‌دلبل

گرم دوستاری‌چو «مشفق» نبود

۱۳۴۳/۱۲/۲۰

رأیت عباس

پر نور دیدگان دل از روی مشفق است

ساقی ییاز بساده که طالع مراق است

مطر بسباز سبزه‌ای گریخت‌بخت‌ماست

فرست مراقب آید و دولت موافق است

ما را که ظل رأیت عباس بر سر است

دیگر چه غم‌خیز گردش چرخ منقاف است؟

۱۳۴۳/۱۲/۲۰

تذہیبی به دیوان استاد مشفق

سی‌چهل سال‌من از عمر به تهران‌طی‌شد

شعر من هم به همین لهجهٔ تهران‌ی‌بود

یکی از زبدهٔ ترسین ذوق معاصر با من

گوهر کان گریز «مشفق کاشانی» بود

اوستادان گرانقدر، فراوان لیکن

عشق و عرفان‌به‌به مر دغی ارذاتی‌بود

«مشفق» و «حالت» استاد «اوستا» مرا

گاه در لطف سخن، جنبهٔ عرفانی‌بود

در شب‌آب آنچه‌که گفتی «بقول» و «جشی»

نقش آشفنگی و شش‌برپشانی‌بود

حسنت، آنچه‌که در تزکیه‌بود و تہذیب

سینات، آنچه که نفسانی و شیطانی‌بود

شعر از لطف‌طاف‌شروعی‌بود و وحی

که نه با عقل در او حق سخنرانی‌بود

«شهریاری» تو در آن چاه طبیعت جستی

آب حیسان‌که در این عالم قوفانی‌بود

مهر ۱۳۶۴

استاد شہر شرای

شهریاری در ۱۲۹۹ در کرمانشاه دیده به جهان

گشود. از دانشکدهٔ ادبیات به دریافت درجهٔ لیسانس نائل

آمد و علاوه بر تدریس، با مطبوعات همکاری داشت.

مهرتش بیشتر به خاطر آثار فکاهی است، گرچه در شعر

جدی نیز دستی قوی داشت. از تألیفات او تاکنون ۸ مجلد

به بازار ادب عرضه شده است. شهریاری به سال ۱۳۷۲

به جهان باقی شتافت.

دوست دارم رُخ آن یار خراسانی را

آن که زلفش بدل آموخت پریشانی را

خوادم آن سده رسید از در و یا آمدنش

بهنتر از روز ببینم شب ظلمانی را

گر که یک‌آن، رسد آن لب‌ب‌لب من بدم

به جهان نشاید این شادی یک آنی را

خوادم او آید و آید غم یام، به مسر

آشکارا بسزد از دل، غم پنهانی را

گر بیاید، برمش بسوی گلستان که کند

عاشق خود، همه گل‌های گلستانی را

گر به مهمانی‌ام آید کسی آن مونس جان

جان‌نشارش بکنم، هدیهٔ مهمانی را

به یک کف گیرم و با دیدن آن دیدهٔ مست

یا مستی بدم گشش به فرمانی را

در کهباز درستان زاده شد، مقلات و اشعار او از ۱۳۱۴

سرخ عشق کم بدم، گوشش تا

خواند او هم سخن «مشفق کاشانی» را

آن سخن سنج ادیبی که سخن سنج کسان

از وی آموخته، آیین سخنبدانی را

به جزاهر و فو‌اکی منش‌ای کش‌مش است؟

زین منش، یافت او خصلت انسانی را

گر به دیوان وی و چهرهٔ او اندیشهٔ گستر

بدمش رنگ، بقاء زندگی فانی را

مرداد ۱۳۳۵

عبدالله صالحی سمنانی

صالحی سمنانی (صالحی، آشنا) از شعرای گرانمایهٔ

معاصر است که به رای زرین و اندیشه والا و طبعی

مستغنی می‌تواند)، وی زبان گویای دردهای زندگی

گروهی است که در محرومیت و نابرابری رنج می‌برد. او

در سال ۱۲۸۵ در شهر سمنان زاده شد و اشعارش انعکاس

فرباد در گلو شکستهٔ بی‌داددگان اجتماع است او در سال

۱۳۶۲ درگذشت.

مرا علاقه از آن رو به زندگانی هست

که همچو «مشفق» آزاده، مهریانی هست

تحمل غم و محنت توان به جان کرد

به‌دھر تا که ز مهر و وفانشانی هست

و راست سکهٔ دولت به نام و دھر به کام

گسترد و دیار وفادار هم‌زبانی هست

چه حاجت‌اشعر به خلگشت‌و بوستان‌آن‌را

که در کنار تواش طرفهٔ آشنایی هست

و عشق با همه غم‌های آن نوشم هست

به سینه تا که دل و در تَم تَوانی هست

مباش غرّه به مال و جمال خودای دوست

</

طراحی دسته کنترلی بازی متغیر



صفحه ۳

نیش شفابفش زنبور عسل



صفحه ۴

زندگی در یک درخت مرده



صفحه ۵

پروتئین



صفحه ۶

آیا تله پورت امکان پذیر است؟



صفحه ۷

حشرات تراریخته و اصلاح شده ژنتیکی



مگس های تراریخته

پژوهشگران انگلیسی قصد دارند با استفاده از نوعی مگس اصلاح ژنتیکی شده، روش مؤثر و کم هزینه ای برای مقابله با آفات ابداع کنند. مگس میوه مدیترانه یک آفت کشاورزی متداول محسوب می شود و استرلیزه کردن یا استفاده از حشره کش ها، روش های موجود برای کنترل این آفات هستند. اما این روش ها ضعیف عمل می کنند و این تلاش تقریباً بی نتیجه است. با این حال مگس های تراریخته ای که توسط پژوهشگران شرکت انگلیسی Oxitec تولید شده اند، از قابلیت جفت گیری با حشرات ماده و انتقال ژن کشنده به بدن آنها برخوردار هستند. با استفاده از آنتی بیوتیکی به نام «تراسایکلین»، ژن کشنده در بدن مگس نر ایجاد شده و پس از جفت گیری، به بدن حشره ماده منتقل می شود. این ژن منجر به از بین رفتن مگس ماده و فرزندان پیش از رسیدن به بلوغ می شود؛ در این شرایط پس از مدتی فقط مگس های نر باقی مانده و به مرور جمعیت آنها به شدت کاهش پیدا می کند. به گفته پژوهشگران، استفاده از مگس تراریخته حاوی ژن کشنده روشی کاملاً مؤثر، کم هزینه و دوستدار محیط زیست برای کنترل آفات و جلوگیری از آسیب دیدگی محصولات کشاورزی محسوب می شود. با این وجود رهاسازی مگس های تراریخته در طبیعت همواره با عوارض ناخواسته ای همراه است.



در گام بعدی و پس از دریافت مجوز، پژوهشگران قصد دارند از مگس های تراریخته در طبیعت به صورت محدود استفاده کنند؛ هدف نهایی این طرح، استفاده از این حشرات برای مقابله با تب دانگ در برزیل عنوان شده است. نتایج این دستاورد در مجموعه مقالات انجمن سلطنتی انگلیس منتشر شده است.

پشه های مهندسی شده

وینتام با هدف مقابله با گسترش بیماری تب دانگ، لشگری از پشه های مهندسی شده حامل نوع خاصی باکتری را در مناطق پر خطر این کشور رهاسازی می کند. بیماری تب دانگ توسط پشه های «آندس ایجیپتی» (Aedes aegypti) منتقل می شود و اگر بیماری به موقع تشخیص داده و درمان نشود، فرد در خطر مرگ قرار می گیرد. این بیماری در

مناطق گرمسیری و نیمه گرمسیری به ویژه در جنوب آسیا شیوع دارد. بر اساس اعلام سازمان بهداشت جهانی (WHO) بیش از ۲.۵ میلیارد نفر از مردم جهان در معرض خطر بیماری تب دانگ قرار دارند و تخمین زده می شود که سالانه ۵۰ تا ۱۰۰ میلیون عفونت جدید گزارش شود. کلید مقابله با تب دانگ، دستکاری ژنتیکی پشه برای حمل باکتری Wolbachia است؛ این باکتری به صورت طبیعی در بدن ۷۰ درصد حشرات جهان وجود دارد و می تواند از تکثیر بیماری های مانند تب زرد، نیل غربی و دانگ پیشگیری کند؛ اما پشه آندس ایجیپتی فاقد این باکتری است. پژوهشگران برنامه تحقیقات بیماری تب دانگ در وینتام با پژوهشگران استرالیایی، پس از سال ها مطالعه موفق به یافتن روشی برای آلوده کردن پشه به این باکتری شده اند. با روش های مهندسی زیستی، پشه آندس به عفونت باکتریایی Wolbachia آلوده شده و مصنوعی نسبت به دانگ در بدن پشه ایجاد می شود. در حضور این باکتری ویروس رشد پیدا نکند و حتی در صورت رشد نیز به بدن انسان منتقل نمی شود. همین روش مقاوم سازی برای مقابله با پشه مالاریا نیز مورد استفاده قرار گرفته است و پژوهشگران قصد دارند با هدف پیشگیری از شیوع بیماری تب دانگ، پشه های مهندسی شده را در برخی مناطق وینتام به صورت آزمایشی رهاسازی کنند. در مرحله نخست، پشه های آلوده به باکتری Wolbachia در جزیره کوچکی از وینتام رهاسازی می شوند و در ادامه این طرح، برنامه رهاسازی گروه دیگری از پشه های مهندسی شده در مناطقی از اندونزی برنامه ریزی شده است.

تغییر ژنتیکی پشه ها

دانشمندان دانشگاه «راکفلر نیویورک» شیوه ای برای تغییر ژنتیکی پشه ها یافته اند که علاقه آنها به بوی انسان را از بین می برد. پشه ها با استفاده از علائم بو، گرمای بدن

و دی اکسید کربن اشتیاق شده، میزبانان را شکار می کنند. گونه های پشه Anopheles gambit و Aedes aegypti به شدت به بوی انسان علاقه مند هستند و با هدف قرار دادن انسان ها، بیماری هایی از قبیل مالاریا و تب دانگ را شیوع می دهند. در مطالعه جدید، پژوهشگران پشه هایی با ژن بویایی جهش یافته را مهندسی کردند که حس بویایی آنها مختل شده است. پشه های جهش یافته در واکنش به بوی انسان به جز در حضور دی اکسید کربن، ناکام ماندند؛ حتی پس از آن نیز، آنها بیشتر از حیوانات به سمت انسان ها جذب نشدند. خون آشام های اصلاح شده همچنین بیزاری از بوی ماده دافع حشرات DEET را از دست دادند، اما هنوز قادر به کشف مواد شیمیایی قوی روی سطح پوست انسان بودند. دانستن عواملی که پشه ها را به سمت انسان ها جذب می کند، راه را برای کشف کانال های جدید اجتناب از آنها باز می کند. «الزی ووشال» و همکارانش در دانشگاه راکفلر ژنی موسوم به Orco را در مگس ها بررسی کردند که نقش مهمی را در توانایی آنها برای شناسایی بوها ایفا می کند.

علائمی وجود داشتند مبنی بر این که پشه ها از بوهای محیط استفاده می کنند و دانشمندان معتقد بودند که این ژن باید برای پشه ها به اندازه مگس ها مهم باشد. با استفاده از روش های مهندسی ژنتیک، ووشال و تیمش ژن مزبور را در پشه های Aedes aegypti جهش دادند. آنها پشه های معمولی و جهش یافته را در معرض بوی آستین های نایلونی انسان ها در حضور یا غیاب دی اکسید کربن، قرار دادند. این دانشمندان توانایی پشه ها برای تمیز دادن بین هوایی که از زری بازوی یک انسان یا خوکچه هندی می گذشت، را نیز آزمایش کردند. پشه های جهش یافته قادر به شناسایی بوی انسان در غیاب دی اکسید کربن نبودند. حتی با وجود دی اکسید کربن، این حشرات هیچ ترجیحی برای بوی انسان را از خود نشان ندادند و به طور یکسان به سمت بوی انسان و خوکچه هندی جذب شدند. در آزمایش های دیگر، تیم علمی چگونگی واکنش حشرات جهش یافته به DEET (ماده فعال در بسیاری از دافع های حشرات) را اندازه گیری کردند. این حشرات در معرض بازوی انسانی

آغشته به DEET یا بازوی تمیز قرار گرفتند. پشه های با ژن بویایی جهش یافته به سمت هر دوی این بازوها پرواز کردند، اما پس از فرو بردن بازوی آغشته به دافع حشرات را شدیداً تنفر آور یافتند. یافته ها نشان می دهند که پشه ها از دو مکانیسم متمایز برای شناسایی استفاده می کنند: مکانیسمی که در فواصل دور و مکانیسمی که در مجاورت نزدیک به پوست عمل می کند. پژوهش های بیشتر چگونگی تأثیر گذاری ژن orco بر گیرنده های بویایی را که حشره ها برای بو کردن گوشت انسان استفاده می کنند، بررسی می کنند. درک چگونگی عملکرد دافع حشرات موجود، دانشمندان را قادر به طراحی انواع بهتری از آنها خواهد کرد. جزئیات این موفقیت علمی در Nature منتشر شد. همچنین پژوهشگران آمریکایی موفق شدند با کمک باکتری اصلاح ژنتیکی شده، انگل ایجاد کننده مالاریا را پیش از انتقال به انسان نابود کنند. دستاورد پژوهشگران «موسسه تحقیقاتی مالاریا دانشگاه جان هاپکینز» می تواند به پیشگیری از انتقال مالاریا به انسان توسط پشه عامل این بیماری منجر شود.

پژوهش های قبلی بر اصلاح ژنتیکی پشه ها به منظور مقاوم سازی در برابر مالاریا تمرکز داشتند؛ در حالی که اصلاح ژنتیکی باکتری همان اثر بخشی را با استفاده از یک روش ساده نشان می دهد. در این روش با ایجاد تغییر در باکتری Pantoea agglomerans، پروتئین هایی ترشح می شوند که برای انگل مالاریا سمی هستند، اما برای پشه یا انسان ضرری ندارند. این باکتری به طور معمول در روده پشه وجود دارد و به گفته پژوهشگران، باکتری اصلاح شده قادر به کاهش ۹۸ درصدی بار انگل مالاریا است. نتایج مطالعه اخیر به سرپرستی پروفیسور «مارسلو ژاکوبز لورنا» در نشریه مجموعه مقالات آکادمی ملی علوم Proceedings of the National Academy of Sciences منتشر شده است.

آشنایی سیارات

سیاره HR 8799 d

برادر را کشف کرد که حداقل ۵ برابر بزرگ تر از سیاره مشتری بودند. به نظر می رسد این سیارات و ستاره مرکز آنها نسخه ای از منظومه خورشیدی اما در مقیاس بسیار بزرگ تر باشند. این تیم پژوهشی موفق شد تصویری در طیف نزدیک مادون قرمز را از چهارمین سیاره این منظومه تهیه کنند.

این کشف که توسط تلسکوپ «کک» انجام شد چالش جدیدی را پیش روی ستاره شناسان قرار داد. در حقیقت تاکنون هیچ نظریه ای ارائه نشده است که بتواند در مورد تشکیل هم زمان چهار سیاره غول پیکر در مدار اطراف یک ستاره توضیح بدهد. بر پایه مدل های کنونی، سیارات غول پیکر از رشد گرد و غبار اطراف یک هسته تشکیل می شوند؛ در حالی که

سیاره HR 8799 d چهارمین سیاره غول پیکری است که به دور ستاره HR 8799 در فاصله ۱۲۹ سال نوری از زمین می گردد. این سیاره همانند سه برادر دیگر خود غول پیکر است اما نسبت به آنها در فاصله نزدیک تری از ستاره خود قرار دارد. فاصله این سیاره تا ستاره اش ۱۵ برابر فاصله زمین تا خورشید است، در حالی که فاصله خارجی ترین سیاره این منظومه تا ستاره اش ۷۰ برابر فاصله زمین تا خورشید است. ستاره این سیاره که جرم آن ۱/۵ برابر جرم خورشید است در صورت فلکی «پگاسوس» در فاصله ۱۲۹ سال نوری از زمین قرار دارد.

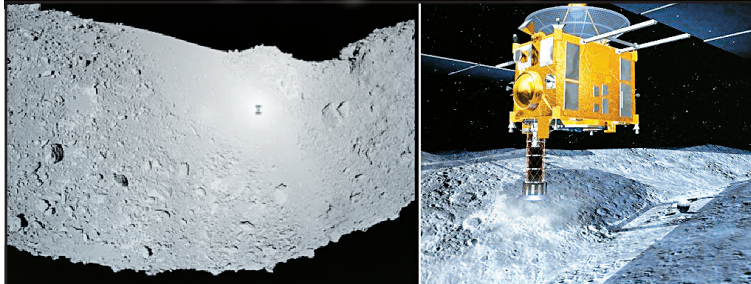
در سال ۲۰۰۸ گروه پژوهشی به سرپرستی «کریستین ماروئیس» ستاره شناس مؤسسه فیزیک نجوم «هرزبرگ» در ویکتوریای کانادا، سه سیاره

● کاوش بر سیارک ها

انجمن جهانی رکوردهای گینس فضایی «هایابوسا» ژاپنی ها را به عنوان نخستین فضایی که همراه نمونه مادی از یک سیارک به زمین بازگشته است در کتاب رکوردهای خود به ثبت رساند. هایابوسا در سال ۲۰۰۵ توانست روی سیارک «یتوکاوا» که شبیه به یک سیب زمینی ۵۰۰ متری است،

به دور خورشید کرد. یک سال و ده روز پس از پرتاب یعنی در نوزدهم ماه می سال ۲۰۰۴، سفینه دوباره به دیدار زمین شتافت. حاصل این دیدار کسب انرژی فراوانی بود که میدان گرانشی زمین به هایابوسا تقدیم کرد. به این وسیله سفینه مانند سنگی در قلاب به سمت خرده سیارک هدف پرتاب شد. مانور قلاب سنگ جاذبه ای مورد اشاره یکی از مانورهای معمول در

ریز سیاره ها جزیره های سرگردان در سامانه خورشیدی



در سمت چپ «سفینه فضایی هایابوسای ژاپن» به صورت یک لکه کوچک روی سیارک «یتوکاوا» دیده می شود و در سمت راست تصویری ساختگی از فرود فضاپیما را نشان می دهد

سفرهای فضایی به شمار می رود که با استفاده از آن می توان محموله کاوشگر فضایی را با صرف انرژی کمتری به هدف رساند. از آن زمان موتورهای یونی سفینه که گاز یونیزه شده زنون را با سرعتی باورنکردنی به بیرون پرتاب می کردند، نیروی پیشران اندک ولی مداومی را تولید کردند تا هایابوسا آهسته آهسته مدار خود را تصحیح کند و به خرده سیارک یتوکاوا نزدیک شود. از آنجایی که مأموریت هایابوسا، جمع آوری مقادیری از مواد موجود روی سطح سیارک بود، برج کنترل به هایابوسا دستور داد روی سیارک فرود بیاید. با این که این مأموریت با موفقیت انجام شد، سیستم جمع آوری غبار فضاپیما دچار اختلال شد. اختلال در

فرود بیاید. اما پیش از آن مشکلات فراوانی از سرعت انجام مأموریت کاسته بود برای مثال پس از این که در سال ۲۰۰۳ به فضا پرتاب شد مورد اصابت یکی از شدیدترین شعله های خورشیدی قرار گرفت که این شعله منجر به تخریب باله های خورشیدی فضاپیما شد. با این وجود هایابوسا توانست خود را با چند ماه تأخیر به سیارک مورد نظر برساند، اما باز هم مشکل دیگری برای این فضاپیما به وجود آمد و ابزار فرود روباتیکی که قرار بود روی سطح سیارک قرار بگیرد، در اثر اختلال در فضا رها شد.

هایابوسا پس از تزریق در مدار، تقریباً همگام با زمین و باندکی کشیدگی جانبی مدار شروع به گردش

برقرار کنند. شاید هم توفیق حاصل کرده اند که از سیاره خود بیرون بیایند و روی زمین پیاده شوند. کسی چه می داند؟ شاید هم خود ما از اعقاب همان ساکنین مریخ هستیم!

در هر حال ممکن است این سیاره که

قسمت زیادی از کوه های اولیه آن ساییده



اگر موجودات دارای عقل در سیاره دور افتاده مریخ وجود داشتند، این موجودات بدون تردید به علت همان عقلشان در دفاع از حیات خود سرسخت تر از همه بوده اند.

شاید هم تمدن این موجودات فرضی وقتی به حد تکامل خود رسید که ساکنین زمین هنوز دوره های ماقبل تاریخ را طی می کردند. شاید هم در زمانی که اجساد ما هنوز در غارها با خرس ها در جنگ بودند، یک نژادی که دارای علم و دانش کامل بود، دوربین های خود را به طرف زمین ما متوجه کرده است و احتمال وجود حیات را می سنجد.

شاید این ساکنین قدیم مریخ کوشش می کردند که با انسان های زمین ارتباط



آسمان هفته

کهکشان راه شیری در زمستان سراسر آسمان را از جنوب شرقی تا شمال غربی می پوشاند. البته باید توجه داشت که کهکشان راه شیری زمستانه با راه شیری تابستانه تفاوت دارد همچنان که در زمستان کم نورتر است و به ویژه در شهرهای بزرگ به سختی دیده می شود.

اما درخشان ترین ستاره آسمان در این فصل در صورت فلکی «کلب اکبر» دیده می شود. این ستاره که «شعرای یمانی» نام دارد درست در بالای خوشه پروین قرار گرفته است. مشاهده این ستاره بسیار لذت بخش است و به واسطه درخشان بودن آن در افق جنوبی به راحتی قابل تشخیص است.

البته این ستاره برای ساکنین تهران و دیگر شهرهای شمالی و مرکزی ایران در افق جنوبی قابل مشاهده است ولی در مناطق جنوبی ایران در افق بالاتر دیده می شود. ستاره شعرای یمانی همراه ستاره های ابط الجوزا و شعرای شامی، مثلث زمستانی را تشکیل می دهند. خوشه پروین نیز همچنان خودنمایی می کند و حدود ساعت ۱۰ شب در ناحیه جنوبی آسمان قابل مشاهده است و در بالای آن صورت فلکی برساووش قرار دارد.

در شمال شرقی آسمان نیز ستاره درخشان زرد و نارنجی دیگری وجود دارد که «عیوق» نامیده می شود و در صورت فلکی اربابه ران قرار گرفت است. حدود ساعت ۱۰ شب می توانیم ستاره عیوق را در صورت فلکی اربابه ران به خوبی مشاهده کنیم.

صورت فلکی اربابه ران هنوز در راه شیری است و ستاره درخشنده آن یعنی «الفای اربابه ران» یا «عیوق» همچنان در لبه راه شیری می درخشد. این ستاره قدر یک دهم دارد. عیوق در واقع یک ستاره دو گانه به شمار می رود که شامل دو ستاره غول زرد رنگ است. عیوق در فاصله ۴۲ سال نوری قرار دارد.

صورت فلکی «جوزا» یا «دو پیکر» در افق شرقی دیده می شود که دارای دو ستاره درخشان به نام های «پولوکس» به رنگ نارنجی و «کاستور» به رنگ سفید است.

صورت فلکی «مار آبی» را در افق جنوب شرقی می توان یافت. سر این مار به طرف ستاره شعرای شامی است. در افق شرق آسمان نیز صورت فلکی اسد با ستاره درخشان خود به نام «قلب الاسد» مشاهده می شود. صورت فلکی اژدها در آسمان شمالی برای ناظرانی که در بالاتر از مدار ۳۷ درجه هستند به آسانی قابل مشاهده است و در ایران فقط می توان دم آن را که به موازات ستاره قطبی است مشاهده کرد.

بارش های شهابی «کوادرانت» در محدوده صورت فلکی «عوا» مربوط به صورت فلکی عوا نیست بلکه از یک صورت فلکی به نام «کوادرانت مونا لیزا» است که در منطقه ای بین خرس بزرگ و عوا قرار دارد ولی بیشتر این بارش از صورت فلکی عوا به نظر می رسد. برای دیدن این بارش ها در صورت فلکی عوا باید حدود ساعت ۲ بامداد به افق شمال شرقی نگاه کنیم، هر چند که در شهرهای بزرگ امکان دیدن این بارش سخت است.

■ بخش هفدهم

سیستم ارتباطاتی، اختلال در موتور و کمبود سوخت از دیگر مشکلات این فضاپیما بوده اند. برای نخستین بار در اواخر جولای سال ۲۰۰۵ بود که چشمان تیزبین هایابوسا به نور کم فروغی از خرده سیارک یتوکاوا روشن شد. در تصویری که آن روز توسط سیستم ستاره یاب سفینه گرفته شده بود، یتوکاوا نقطه کم رنگی به نظر می رسید. سیستم ستاره یاب هایابوسا با تصویربرداری از منطقه مشخصی از آسمان و مقایسه تصویر به دست آمده با آن چه که قاعدتاً باید باشد، خطاهای احتمالی در محاسبه موقعیت و وضعیت کاوشگر فضایی را محاسبه و به رایانه مرکزی هایابوسا ارسال می کند تا دستورات لازم محاسبه و صادر شوند.

حدود ۲۰ روز طول کشید تا ابزارهای تصویربرداری هایابوسا قادر به تشخیص سیارک شدند. در چهارم سپتامبر همان سال نخستین تصویر از یتوکاوا که دیگر لکه ای نورانی نبود از رایانه سفینه به مرکز کنترل زمینی ارسال شد و سرانجام در ساعت ۱۰ صبح روز دوازدهم سپتامبر ۲۰۰۵ پس از پیمودن یک و نیم میلیارد کیلومتر راه، هایابوسا به محل ملاقات خود با یتوکاوا که «موقعیت دروازه» نامیده می شد، رسید و روی مدار اصلی سیارک که به دور خورشید است، قرار گرفت و با حفظ فاصله از یتوکاوا به تعقیب آن پرداخت. «موقعیت دروازه» که ۲۰ کیلومتر با سیارک یتوکاوا فاصله داشت، جایی بود که نخستین ارزیابی ها درباره خرده سیارک یتوکاوا از آنجا صورت پذیرفت. نقشه برداری سراسری یتوکاوا، محاسبه دوره گردش سیارک و بسیاری مطالب علمی دیگر به آورده از ششمن دوره زمانی اقامت هایابوسا در موقعیت دروازه است. با این همه بازگشت هایابوسا نیز چندان آسان نبود زیرا این فضاپیما هنگام عبور از اتمسفر و فرود در استرالیا به کلی سوخت و کیسول حاوی ذرات غبار سیارک آن در ۱۳ ژوئن ۲۰۱۰ یعنی با سه سال تأخیر به زمین فرود آمد.

■ منابع در بخش پایانی ذکر خواهد شد

عکس از: ENJOYSPACE.COM

■ نگارنده: «پیر روسو»

■ بخش صدم

و خورده شده اند و آب از آن به کلی رخت بر بسته و هوايش خیلی سبک شده است به ما نشان می دهد که زمین خودمان در آینده ای که خوشبختانه هنوز خیلی دور است چه صورت غم انگیزی خواهد داشت.

ادامه دارد

بر گرفته از ترجمه: سعید نحوی^۲

■ پانوشت:

1-Mars, terre mysterieuse- Rousseau, Pierre – 1905.

۲- «مریخ کره اسرارآمیز»، تالیف «پیر

روسو»؛ ترجمه «سعید نحوی». بنگاه ترجمه و نشر کتاب. ۱۳۵۲.

دایرة المعارف سخت افزار

خنک کننده مایع

مایعی که برای خنک کردن رایانه استفاده می شود باید خاصیت رسانایی الکتریکی کمی داشته باشد تا در عملکرد عادی رایانه اختلال ایجاد نکند.

اگر مایع به کار رفته رسانایی جریان برق باشد لازم است تا بعضی از قسمت های قطعه ها مانند CPU را که جریان الکتر و مغناطیسی روی آنها تأثیر می گذارد عایق کنیم. به این دلیل بهتر است که از مایعی نارسانا استفاده شود.

تنوع زیادی از مواد مایع برای این کار وجود دارد که بهترین آنها روغن های ترانسفورمر و دیگر روغن های مخصوص خنک کردن الکتریکی مانند 3M Fluorinert هستند. روغن هایی مانند روغن آشپزی و روغن موتور و روغن سیلیکون نیز در خنک کردن رایانه های شخصی به خوبی عمل کرده اند و نتیجه استفاده از آنها موفقیت آمیز بوده است.

مشکلی که در این روش ممکن است پیش آید فرایند تبخیر است. بنابراین لازم است که مایع را مرتباً به سیستم وارد کرد یا طوری محل وجود آن را مهر کرد که دیگر تبخیر نشود.

طبق گفته یکی از شرکت های سازنده و فروشنده، کیت هایی که در آنها از روغن معدنی استفاده می شود مقدار روغن به دنبال اثر فیلته ای در بالای کابل هایی که به آن آغشته بودند کم می شود و به اتمام می رسد. ولی این مشکل دیگر برطرف شده است زیرا سازندگان تغییراتی در کیت ها داده اند.

منابع:

- Maximum PC Magazine
- Electronic Product News
- TEC Microsystems
- cooling-masters.com
- bit-tech.net



عکاسی دیجیتال

عکاسی در شب و نور کم

بخش هشتم

● روش براکتینگ (Bracketing)

عکاسان حرفه ای از روشی به نام «براکتینگ» استفاده می کنند تا شانس خود را برای گرفتن یک عکس عالی افزایش دهند. براکتینگ یعنی بر اساس نوردهی پیشنهادی یک عکس گرفته شود سپس از همان موضوع دو عکس دیگر یکی با یک پله نوردهی کمتر و دیگری با یک پله نوردهی بیشتر گرفت، به این امید که یکی از این سه پله نوردهی درست عمل کند. این روش در شرایط نوری بسیار کم یا بسیار زیاد مفید است.

برخی دوربین های دیجیتال حالت براکتینگ را دارند و به صورت اتوماتیک ۳ یا ۵ فریم با نوردهی متفاوت عکاسی می کنند. سعی شود تنظیمات و حالت های مختلف را امتحان کرد.

● سه پایه

یکی از بهترین ابزارها برای بهبود عکاسی در شب است. سه پایه علاوه بر این که دوربین را ثابت نگه می دارد به عکاس این امکان را می دهد که شاتر را مدت زمان بیشتری باز نگه دارد. سه پایه انواع مختلفی دارد از جمله مدل های رومیزی که در کیف دستی هم جا می گیرند. اگر دوربین ریموت کنترل دارد باید برای کاهش تکان دوربین از آن همراه سه پایه استفاده شود.

در مورد نورها باید گفت که حتی در شب هم به وسیله نورهای زیادی احاطه شده ایم به ویژه اگر در شهر زندگی کنیم. نور خیابان، چراغ ماشین های ثابت در ترافیک، لامپ های نئون، لامپ ساختمان ها و غیره که البته نور ماه و ستاره ها را نباید فراموش کرد. درگیری با انواع نورها یکی از چالش های مهم در عکاسی در شب است. با تمرین مداوم می توان بهترین تنظیم را برای انواع خاص نور به دست آورد.

ادامه دارد

بازی های رایانه ای و ویدیویی طراحی دسته کنترلی بازی متغیر



جامی شود. ارتباط این دسته با گوشی یا تبلت به صورت بی سیم برقرار می شود. وقتی دسته را باز کنیم با یک پدیده خارق العاده روبرو می شویم که ما را قادر می سازد در راحتی و آسایش هر چه تمام تر بازی کنیم. در صورت انجام بازی های آنلاین گروهی، این دسته همچنین دارای یک صفحه کلید برای گفتگو با دیگر افراد آنلاین است. این دسته جالب ۳۰۰ دلار قیمت دارد.

شرکت Y.N.X. طراحی خلاق قطعات جانبی دستگاه های الکترونیکی، یک دسته بازی جالب و متغیر را که هم با گوشی و هم لپ تاپ کار می کند خلق کرده است.

این دسته کنترلی چندین قابلیت و کارایی دارد و از سه بخش تشکیل شده است: بال های چپ و راست و یک مغز مرکزی که آن را به یک «رویات شبیه» می کند. این دسته در حالت جمع شده به اندازه کافی کوچک شده و حتی در جیب کاربر

آشنایی با قالب ها و کیفیت های صوتی و تصویری

● HEVC

ویدیوی دیجیتال رشد چشمگیری در دهه اخیر داشته و چندین استاندارد برای فشرده سازی ویدیو طراحی شده است. آخرین استاندارد فشرده سازی ویدیو، استاندارد H.265 یا همان «کدگذار پر بازده» است.



H.265 استاندارد پس از H.264 است که می تواند ۵۰ درصد حجم فایل ها را کاهش دهد و از مدت ها پیش پژوهش ها و آزمایش هایی برای دستیابی به استاندارد جدید انجام شده و اکنون گروه تخصصی تصاویر متحرک (MOTION PICTURE EXPERT GROUP) پیش نمایشی از کدک جدید H.265 عرضه کرده است. این کدک ویدیویی به نام HEVC (مخفف HIGH EFFICIENCY VIDEO CODEC) شناخته می شود و همان طور که از نام آن مشخص است، یک کدک ویدیویی با بازده بالا محسوب می شود. در واقع در مقایسه با استاندارد مطرح فعلی یعنی H.264-MPEG-4 حدود ۵۰ درصد بهتر عمل کرده و حجم ویدیوها و پهنای

باند را نصف می کند. کاهش پهنای باند برای ویدیوهای آنلاین امری ضروری است. H.264 همان AVC از پیشینیان خودش مانند MPEG2 کیفیت بهتری دارد، در حالی که از نصف BITRATE های MPEG2 استفاده می کند. امروزه HEVC که به آن H.265 می گویند، می خواهد همین کار را نسبت به H.264 انجام دهد. یک بار دیگر نصف کردن BITRATE باعث ارتقاء کیفیت می شود و آن طور که پیدا است، دنیای فن آوری پر از دستگاه هایی خواهد شد که از کدک HEVC پشتیبانی می کنند.

اگر این کدک تأیید شود، تعداد کانال های تلویزیونی که می توان مخابره کرد، نیز ۲ برابر می شود. بر اساس پیش بینی ها، در سال ۲۰۱۵ حدود ۹۰ درصد ترافیک اینترنت به ویدیو اختصاص خواهد یافت، بنابراین کدک مناسب برای فشرده کردن ویدیو بسیار مهم است. بسیاری از شبکه های تلویزیونی که از MPEG4 استفاده می کنند، قطعاً به دنبال استانداردهای جدیدی هستند که مشخصات مورد نیاز و پهنای باند کمتری مصرف کنند. به ویژه این که HEVC به آنها این امکان را می دهد که کانال های بیشتری اضافه کنند. HEVC در بخش تلویزیونی K4 نیز نقش کلیدی بازی خواهد کرد. بسیاری از بحث ها بر پایه نیاز بسیار زیاد به حجم در کدک H.264 بود که HEVC این نیاز به نصف کاهش می یابد و امکان استفاده از وضوح K4 را با وجود محدودیت های سخت افزاری کنونی افزایش می دهد.

PER FRÖJH رئیس نمایندگی سوئدی گروه MPEG و مدیر فن آوری های تصویری مرکز تحقیقات ERICSSON می گوید: «این کدک اثر شدیدی روی صنعت خواهد گذاشت.»

او معتقد است که فرمت جدیدی به نام H.265 تا سال آینده در میان محصولات تجاری هم دیده می شود. APPLE همان طور که در مورد استاندارد H.264 سریع عمل کرده بود، این بار هم از نخستین کاربران H.265 است. NOKIA و MICROSOFT هم H.264 را به عنوان جایگزین پلاگین های ویدیویی در HTML5 پیشنهاد می کنند. به این ترتیب شاید تا یکی دو سال آینده بتوان ویدیوهای FULL-HD یا P1080 را در وسایل همراه از طریق اینترنت مشاهده کرد.

منابع در بخش پایانی ذکر خواهد شد.

عکس از: CNET.COM

الکترونیک

بخش پنجم

خازن، انبار انرژی الکتریکی

«مقاومت خازنی» گفته می شود. خازن در AC به طور متوالی شارژ و دشارژ می شود. همچنین خازن در AC از خود مقاومتی نشان می دهد که به آن «مقاومت ظاهری» می گویند. به طور کلی می توان گفت وظیفه خازن در AC به وجود آوردن مقاومت ظاهری و در DC به وجود آوردن باتری موقت است. برخی از خازن ها «پلاریته» دارند یعنی باید هنگام اتصال به باتری، قطب مثبت باتری به مثبت خازن وصل شود و قطب منفی باتری به منفی خازن وصل شود.

در غیر این صورت خازن آسیب خواهد دید یا در بعضی موارد حتی منفجر می شود یا می ترکد.

عکس از: superuser.com

سری بندیم، در این صورت جریان مستقیم پشت خازن متوقف می شود.

خازن ها وقتی در مداری مورد استفاده قرار می گیرند، از خودشان یک مقاومتی نشان می دهند که به این مقاومت، «راکتانس» یا



جریان متناوب بدون هیچ مشکلی از خازن عبور می کند اما جریان مستقیم فقط زمان شارژ از خازن می گذرد و به محض شارژ جریان قطع می شود.

سپس با شارژ خازن مانند کلید قطع از عبور جریان مستقیم جلو گیری می کند. برای جلوگیری از عبور جریان AC از یک قطعه ویژه کافی است آن را با یک خازن به صورت موازی بست. در این صورت چون مقاومت خازن برای جریان AC کم است پس جریان متناوب از خازن به عنوان یک کنار گذر استفاده می کند و بخش مستقیم جریان از قطعه می گذرد.

اگر بخواهیم از یک قطعه فقط جریان AC عبور کند کافی است آن را با یک خازن

حیات وحش ایران

اسکینک ماری ایرانی

اسکینک ماری ایرانی با نام علمی Ophiom - Scincidae rus persicus خانواده اسکینک ها یا است که اندازه آن تا ۹ سانتی متر می رسد و دمی بلند به طول تا ۷ سانتی متر دارد. از ویژگی هایی که این سوسمار را با دیگر سوسماران و اسکینک ها متمایز می کند این است که ۳ انگشت در دست ها و ۲ انگشت در پاها دارد.

به رنگ کرم یا قهوه ای روشن و دارای خطوط تیره تر است. در روز فعالیت می کند و شب ها در زیر تخته سنگ ها، کنده های درختان یا در حفره های زمینی، لایلای ریشه گیاهان و زیر بوته ها پنهان می شود. در فصل های سرد سال در زیر سنگ های بزرگ، درون شکاف سنگ ها و کنده های درختان، حفره های عمیق موجود در زیر ریشه های گیاهان، حفره های جوندگان و سایر جانوران پناه می گیرد.



تغذیه آن از حشرات، عنکبوتان و صدپایان است. احتمالاً در اوایل بهار و پس از دوره زمستان گذرانی (اسفند یا فروردین ماه) زاد و ولد می کند. این گونه تاکنون فقط از ایران و در کوهپایه های زاگرس در جنوب کشور و حاشیه جنوبی دریاچه نمک گزارش شده است. نخستین بار در سال ۱۸۶۷ توسط یک جانورشناس اتریشی به نام Franz Steindachner جمع آوری و معرفی شد.

*زهرا بویری

عکس از: سهیلا جوانمردی

گیاهان ایران

گل شیپوری

نام علمی: Arum maculatum

گیاهی علفی و دارای ریزوم متورم یا به عبارت دیگر غده ای تقریباً استوانه ای دراز در زیر خاک است که به صورت افقی رشد می کند. برگ هایی بزرگ با دمیرگ بلند و به شکل تخم مرغی تا نيزه ای به طول ۷ تا ۲۲ میلی متر دارد. گل ها عطری ناخوشایند از خود متصاعد می کنند که حشرات گرده افشان گل را به خود جلب می کنند. میوه آن قرمز رنگ است. تمامی قسمت های این گیاه سمی است. در جنگل های مرطوب، دره های عمیق، در میان خار و خاشاک و در دشت ها تا کوهستان ها می روید.

نام دیگر آن «قلقاس لکه لکه» است و در ایران در دامنه های شمالی و مرطوب البرز و کوه های تالش می روید.

*منبع:

«فلورا ایرانیکا»

FLORA IRANICA, a monumental work on the plants of Persia. Edited by Karl Heinz Rechinger of Vienna since 1963-1977.

عکس از: wikipedia

نیش شتاب وحشی زنبور عسل



در یونان باستان از نیش زنبور برای درمان بسیاری از بیماری ها استفاده می شد. بقراط و کنفوسیوس (فلسوف چینی) از این روش برای درمان بیماران استفاده می کردند. در عصر حاضر به خاطر آگاه شدن مردم از اثرات بد داروها، مردم رو به درمان های طبیعی آورده اند و اکنون مطب های زیادی برای درمان با نیش زنبور در چین گشایش یافته اند و به سرعت این روش درمانی در اروپا و آمریکای شمالی رایج شده است.

زنبور درمانی یکی از انواع «آبی ترابی» است که در این نوع، تولیدات زنبور برای درمان به کار می رود. همچنین در این نوع درمان از گرده افشانی توسط زنبور، موم، عسل خالص و غذای مورد مصرف توسط نوزادهای زنبورها استفاده می شود. به طور خلاصه، زنبور درمانی به عنوان جاشینی برای مداوای بیماران به کار می رود و بیمارانی که با داروهای شیمیایی درمان نمی شوند، رو به زنبور درمانی می آورند.

نیش زنبور دارای ترکیبات مختلفی از قبیل آنزیم ها، پروتئین ها و اسیدهای آمینه است. این ماده بدون رنگ و دارای مزه شیرین و کمی تلخ و قابل حل در آب است. اگر با هوا برخورد کند، تبدیل به کریستال سفید متمایل به خاکستری می شود. نیش زنبور دارای موادی است که به سیستم اعصاب، قلب و غده فوق کلیه کمک می کند.

ابتدا پیش از شروع درمان باید میزان حساسیت بیمار را نسبت به نیش زنبور مورد بررسی قرار داد. این

کار با استفاده از تزریق مقدار کمی نیش زنبور و توسط ۱ تا ۲ عدد زنبور انجام می شود.

زنبور درمانی به این صورت است که زنبور را با استفاده از موچین یا انبرک در سطح مورد نظر از بدن قرار می دهند تا آنجا را نیش بزند. برخی افراد به جای استفاده از خود زنبور زنده، تزریق نیش زنبور را در زیر پوست ترجیح می دهند.

نیش زنبور پس از ۱۵ دقیقه رها می شود سپس آن

را با استفاده از موچین برمی دارند. بین ۲۰ تا ۴۰ نیش باید در هر جلسه زده شود و بیمار باید ۳ بار در هفته به مرکز زنبور درمانی مراجعه کند. درمان با نیش زنبور برای بیماران «ام اس» اثرات فوق العاده ای داشته است، از آن جمله افزایش استقامت، کاهش خستگی و همین طور کاهش تشنج و انقباض عضلات. آستانه تحمل درد ناشی از نیش زنبور در افراد مختلف، متفاوت است. معمولاً پس از چند ساعت،

درد فروکش می کند اما در برخی افراد نیز ممکن است یک هفته طول بکشد تا درد متوقف شود. برخی اوقات گذاشتن یخ روی محل نیش زنبور موجب آرام شدن درد ناشی از آن می شود.

اگر بیمار دیابت، سیفلیس، سل یا آلرژی شدید داشته باشد، از این نوع درمان نباید استفاده شود. در افراد دارای آلرژی به نیش زنبور، نشانه هایی مانند درد، حالت تهوع و استفراغ، اسهال و سرگیجه، سخت نفس کشیدن و صدای خرخر، کاهش ناگهانی فشار خون و شوک دیده می شود.

بیشتر مردم پس از نیش زدن زنبور، درد و قرمزی محل نیش را تجربه می کنند. دیده شده است که حدود ۲۰ درصد از افراد پس از درمان دچار خارش، کهیر، خستگی و عصبانیت می شوند. باید توجه داشت که تعداد کمی از افراد به علت نیش زدن زنبور می میرند. پژوهش ها نشان داده است که این تعداد به کمتر از ۱۰۰ نفر در سال می رسد. مرگ به سبب وجود آلرژی شدید یا شوک قلبی رخ می دهد. همچنین آسیب به اعصاب بینایی در افرادی بروز می کند که نیش زنبور در اطراف چشم و ابروی آنها وارد شده باشد. دقت شود که نیش زنبور نباید به مراکز عصبی مانند نخاع وارد شود. اگر نیش زنبور وارد سیستم عصبی شود، عارضه «انسفالومیلیت» یا «التهاب مغز و نخاع» به وجود می آید.

عکس از: befriendlyapiary.com

آلبوم پرندگان

درنای خاکستری تاجدار

نام علمی: Balearica regulorum



این پرنده در ساوان های خشک در آفریقا یافت می شود و لسی برای آشیانه سازی زمین های کمی مرطوب تر را انتخاب می کند. این گونه از نظر زیستی گونه ای آسیب پذیر به شمار می رود.

منبع: birdlife

نیش زنبور عسل

طور کلی رنگ آمیزی در این گونه بسته به موقعیت جغرافیایی متنوع است. ناحیه فوقانی سر پوشیده از سپر های کوچک تیغه دار است. از ویژگی های این گونه افعی وجود چند سپر کوچک بالای چشمی است که در جنس ها و گونه های مشابه آن دیده نمی شود. سر این افعی پهن و مثلی است و گردن مشخص و پوزه گردی دارد. مردمک چشم عمودی است. فلس های پشتی بدن دارای تیغه های برجسته هستند.

گرزه مار به طور شگفت انگیزی هم شکلی و هم رنگی با عناصر تشکیل دهنده زیستگاه خود دارد و چون بسته به موقعیت جغرافیایی و زیستگاه های مختلف رنگ آمیزی مختلفی دارد در هر زیستگاهی گرزه مارها به خوبی استتار و اختفاء می کنند. به قدری هم رنگ و هم شکل محیط اطراف خود هستند که به سختی می توان آنها را تشخیص داد.

*مرتضی جوهری

*پانوش:

- 1- Naja oxiana
- 2- Hydrophis spiralis
- 3- Viperidae

عکس از: sunchild.org

جانورشناسی

نهان

مارهای ایران

گرزه مار

گرزه مار از آن دسته مارهای سمی بزرگ است که طول آن تا ۱۸۰ سانتی متر می رسد. البته در اسارت تا ۲ متر هم گزارش شده است. مارهای سمی بزرگ دیگری

نیز در ایران وجود دارند مانند کفچه مار یا مار دریایی زرد که در خلیج فارس یافت می شود ولی از خانواده افعی ها نیستند، اما گرزه مار بزرگ ترین گونه در میان افعی های ایران به شمار می رود و رنگ آمیزی متنوعی دارد.

ناحیه پشتی بدن این مار به رنگ های خاکی تا قهوه ای مایل به زرد، آجری، زرد، زیتونی، کرم، خاکستری، قهوه ای مایل به صورتی یا نقره ای سیاه دیده می شود، اما بیشتر خاکستری روشن، خاکستری تیره یا خاکستری مایل به قهوه ای با لکه های تیره تر



غارهای ایران

غار ایوب

غار ایوب در کوه ایوب در جنوب شرقی شهر دهج با ارتفاع حدود ۲۸۰۰ متر و در منطقه کوهستانی دهج که جزو کوه های رشته مرکزی ایران است، قرار دارد. این منطقه در استان کرمان، ۵۰ کیلومتری جاده انار به شهر بابک در روستای جَوَزَم واقع شده است. این غار با دهانه بسیار بزرگ به شکل نیمه بیضی و اندازه حدود ۸۰×۶۰ متر در نیمه های کوه در ارتفاعی بالا قرار دارد و بزرگ ترین دهانه در بین غارهای ایران به شمار می رود. این غار درون کانی های آتشفشانی و بر اثر فرسایش پدید آمده است. فاصله دهانه غار تا انتهای آن که جای پای کنده شده در سنگ قرار دارد، حدود ۲۰۰ متر است. کف غار با شیبی حدود ۶۰ درجه به سوی بالا به انتها می رسد. چشمه آب گوارایی درون غار به فاصله ۱۰۰ متر از دهانه و در سمت راست قرار دارد. غار به سبب پدید آمدن در یک منطقه با کانی های آتش فشانی فاقد هر نوع غار سنگ است. به جبران این کمبود،



فرسایش بر سطح صخره های اطراف غار چنان عمل کرده که زیباترین نقش های فرسایشی روی دیواره ها پدید آمده است. همچنین غار از بلندترین سقف در بین غارهای شناخته شده ایران برخوردار است. از دیگر ویژگی های آن تراوش یک ماده آلی است که به آن «مومیایی» گفته می شود. این ماده در سقف و بعضی از دیوارهای غار دیده می شود و مانند چکنده از سقف آویزان است.

عکس از حامد برزگری - irancaves.com

تالاب های ایران

تالاب هیرم

تالاب هیرم یا «کوره» با مساحتی حدود ۸۰۰۰ هکتار در ۴۰ کیلومتری شمال شهرستان لار در استان فارس و ارتفاع ۷۵۱ متر از سطح دریای آزاد قرار دارد. این تالاب در حد فاصل یک رشته کوه و جاده ای که منتهی به روستای هیرم می شود امتداد یافته است.

تالابی با آب شور و میانگین عمق آن ۳ متر است. علاوه بر مسیل ها و رودخانه ها که نقش اساسی در سیراب کردن تالاب دارند چشمه های آبگرم در نزدیکی تالاب مانند چشمه هیرم و نیز نزولات جوی از جمله منابع فراهم کننده آب تالاب هستند. گونه های گیاهی غالب در تالاب و اطراف آن شامل گز و نی است. تالاب هیرم هر ساله میزبان پرندگان مهاجر آبی و کنار آبی از



کشورهای همسایه است. از گونه های مهم پرندگان این تالاب می توان به درنا، چنگر، آنقوت، فلاینگو، کفچه نوک و غاز اشاره کرد. در زمستان این تالاب محل زمستان گذرانی تعداد بی شماری از انواع اردک ها می شود. عکس از: irandeserts.com

زندگی در یک درخت مرده



درختان نیز همانند دیگر جانوران هم زندگی دارند و هم مرگ. دلایل زیادی برای مرگ درختان وجود دارد برای نمونه آنها ممکن است قربانی انواع بیماری ها، تغییرات جوی، آتش سوزی، کهولت، تغییرات محیطی و حتی طعمه حیوانات شوند. اما مرگ درختان جز در برخی

موارد، مرگی تدریجی است. اگر یک قسمت از درخت صدمه ببیند و برگ ها دیگر نتوانند غذای مورد نیاز را فراهم کنند یا ریشه ها نتوانند آب کافی را جذب کنند، درخت از گرسنگی یا تشنگی خواهد مرد. هر اندام زنده ای به غذا، حفاظت و گاهی امکان همانند سازی احتیاج

دارد. زمانی که این امکانات برای اندام زنده ای، در نقطه ای فراهم نباشد، آنجا محل مناسبی برای استقرار و زندگی موجودات زنده دیگری می شود. در درختان مرده نقاط خاصی برای زندگی وجود دارد. در سلول های درخت مرده غذای کافی وجود دارد و حیوان باید در زیر پوست سخت درخت پوخته

سلول را بشکافد و به این غذا دسترسی پیدا کند.

نوع موجودات ساکن درخت مرده با شرایط محیط، درجه حرارت هوا و میزان رطوبت، غذا و پناهگاه و محل قرار گرفتن درخت مرده تغییر می کند. طبیعی است که این سکونت تا زمانی ادامه پیدا می کند که شرایط دلخواه برای زندگی در درخت فراهم باشد.

به طور کلی گیاهان و حیوانات در مراحل معینی از سیراندام یک درخت مرده، بر روی آن زندگی می کنند، یعنی مرحله ای که شرایط برای رشد و تولید مثل مناسب باشد.

برای همین فون و فلور موجوداتی که روی لاشه درخت مرده زندگی می کنند همیشه در حال تغییر هستند. در ابتدا موجوداتی که در تنه درخت زندگی می کنند قادر به تغذیه از چوب سخت آن هستند و در انتها آنهایی که می توانند آخرین بقایای این درخت که به شکل خاکه درخت بر زمین های جنگل گسترده شده اند تغذیه کنند.

در هر درختزار یا جنگل، درختان با یک یخبندان یا وزن پرندگان می شکنند. سوسک ها زیر پوست درخت حفره هایی به وجود می آورند. تونل هایی که توسط این سوسک ها ایجاد می شود به رطوبت هوا امکان

بخش نخست

می دهد که به قسمت های درونی درخت رسوخ کند. ورود رطوبت و هوا به نوبه خود باعث رویش قارچ ها می شود.

تمامی این جریان ها در پوسیده شدن درخت نقش اساسی و مهم دارند. هوا و آب موجب زیاد شدن قارچ هایی می شود که سبب فساد و نابودی چوب می شوند.

شبکه ای از قارچ ها که شبیه مو هستند سلول های گیاه را در بر میگیرند و مواد قندی و نشاسته ای و سایر مواد غذایی آنها را جذب می کنند. برخی از این قارچ ها در حقیقت موادی تولید می کنند که موجب حل شدن چوب می شوند. این فساد داخلی به وسیله نشانه هایی که روی پوست درخت ظاهر می شوند و عبارت است از روئیدن انواع و اقسام قارچ ها، قابل تشخیص است. برخی از این قارچ ها خیلی شبیه به پوست خود درخت است.

گلشنک ها گاهی بر تنه درختان زنده می رویند و از آنجا رفته رفته دامنه فعالیت خود را روی درخت های مرده ای که در نزدیکی قرار دارند ادامه می دهند.

ادامه دارد
عکس از: Rennett Stowe

خفاش نعل اسبی کوچک

کوچک امواج فراصوتی با فرکانس ۱۱۰ کیلوهرتز تولید می کند. این خفاش در اواخر غروب در یک تا سه متری نزدیک سطح زمین پرواز می کند و شکار خود را که شامل پروانه ها و عنکبوت ها است از روی سنگ ها و بوته های می گیرد. بال زدن آن سریع است و هنگام پرواز مرتب تغییر جهت می دهد. ماده ها در یک سالگی به سن بلوغ می رسند و طول عمر این خفاش حدود ۱۵ است.

عکس از: مرتضی جوهری

خفاش نعل اسبی کوچک با نام علمی *Rhinolophus hipposideros* از خانواده *Rhinolophidae* به دلیل ساختار گوشتی نعل اسبی شکل که روی بینی آنها قرار دارد به این نام مشهور شده است. این ساختار مانند یک لوز صوتی یا دیش عمل کرده و امواج فراصوتی که از بینی خارج می شود را متمرکز می کند. خفاش های نعل اسبی سیگنال های صوتی را از بینی خود بیرون می فرستند و صدا تولید می کنند. سایر خفاش ها سیگنال های صوتی را از دهان می فرستند. خفاش نعل اسبی



غار قوری قلعه، استان کرمانشاه



دانشنامه تغذیه

■ آناییتا هیشتا

■ بخش دوم

در غذاهایی که می خوریم نخست به پیتیدهای کوچک تجزیه می شوند. بعضی از این پیتیدها نیز مدتی بعد به آمینواسیدهای تشکیل دهنده خود تجزیه می شوند. فقط آمینواسیدها و پیتیدهای کوچک را روده کوچک جذب می کند و به جریان خون وارد می شوند. سپس از طریق جریان خون به کبد، ماهیچه ها، مغز و دیگر اندام ها فرستاده می شوند. در این اندام ها از آنها برای ساخت پروتئین های جدید استفاده می شود یا این که به آمینواسیدهایی که این اندام ها نیاز دارند تبدیل می شوند.

ادامه دارد

عکس از: completenutritioncoaching.com

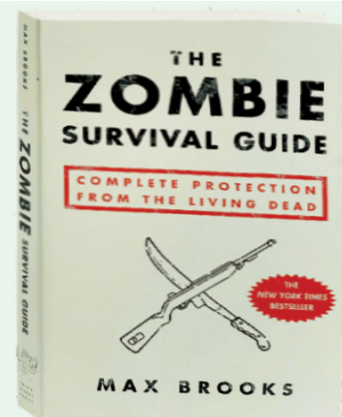
پروتئین



هستند و از کجا می آیند؟ پروتئین گوشتی که ما شب گذشته خوردیم به طور مستقیم جذب ماهیچه های ما نمی شوند. پروتئین های موجود

بدن ما در طول دوران رشد باید مقادیر زیادی پروتئین را بسازد و ذخیره کند. بنابراین نیاز به پروتئین در رژیم غذایی در طول دوران رشد و نمو بیشتر است. اما حتی زمانی که مرحله رشد را سپری کرده ایم هر کدام از پروتئین های منحصر به فرد درون بدن ما چرخه زندگی معینی دارند و باید به طور مداوم جایگزین شوند. در نتیجه نیاز به پروتئین هرگز پایان نمی پذیرد.

● پروتئین موجود در غذا و پروتئین موجود در بدن هزاران پروتئینی که بدن ما را می سازند بر اساس نیاز از حدود ۲۰ آمینواسید متفاوت ساخته می شوند. این آمینواسیدها چه



راهنمای نجات از بیماری «زامبی»

ترجمه: فرزانه پورمظاهری - نوشته: «مکس بروکس»^۱

■ بخش هفتاد و پنجم

● باید گوشتی های عایق صدا را همراه داشت و بیشتر مواقع از آنها استفاده کرد. ناله بی وقفه و دسته جمعی زامبی ها، صدایی که تا زمان پایان پناه گرفتن در خانه در همه ساعات ادامه دار خواهد بود می تواند یک جنگ افزار روانی کشنده باشد. در مواردی اتفاق افتاده است که افرادی به خوبی در خانه های ایمن شده مصون بوده اند و جیره غذایی و مهمات کافی هم داشته اند اما فقط به خاطر شنیدن مداوم بی وقفه ناله زامبی ها یکدیگر را کشته اند یا دیوانه شده اند.



● باید مطمئن شد که مسیر فرار تعیین و آماده شده باشد و کوله پشتی و سلاح های نیز برای رفتن آماده هستند. در شرایط نامشخص بودن وضعیت مبارزه لازم است که خانه را ترک کرد. شاید دیوارها شکسته شده باشند، شاید آتش سوزی شده باشد، شاید گروه نجات رسیده باشد ولی به اندازه کافی نزدیک نباشند. به هر دلیلی زمانی خواهد آمد که وقت رفتن از خانه فرا می رسد. کوله پشتی نجات و سلاح را باید بست و در نقطه ای قابل دسترس قرار داد، آماده کرد و در نهایت آماده حرکت و ترک محل بود.

ادامه دارد

*پانوش

Maximillian Michael Brooks به Max Brooks متولد ۲۲ می ۱۹۷۲ در نیویورک، نویسنده و فیلمنامه نویس آمریکایی است که از سال ۲۰۰۱ تا کنون تمامی نوشته ها و پژوهش های خود را به زامبی ها اختصاص داده است. دو کتاب معروفش یکی داستانی به نام «جنگ جهانی زد» (World War Z: An Oral History of the) و دیگری «راهنمای نجات از بیماری زامبی» (The Zombie Survival Guide) باعث شهرت او شده است. همچنین مستندی علمی در رابطه با مقابله با شیوع بیماری زامبی توسط مکس بروکس در شبکه «نشنال جئوگرافی» ساخته شده و به نمایش درآمده است.

گیاهان دارویی

برنج قهوه ای

مطالعات دانشمندان نشان داده است غذاهایی با فیبر نامحلول مانند برنج قهوه ای می تواند از تولید سنگ های صفراوی در بدن پیشگیری کند. از سوی دیگر در بسیاری از مطالعات، مصرف غلات کامل مانند برنج قهوه ای با حفاظت در برابر تصلب شرایین، سکنه ایسکمیک، دیابت، مقاومت به انسولین، چاقی و مرگ زودرس ارتباط دارد. برنج قهوه ای برای تقویت معده و زخم روده بسیار مفید است و سبب درمان اسهال می شود. نشاسته برنج قهوه ای به راحتی هضم شده و مواد غذایی مهم برای رشد مو، دندان ها، ناخن و استخوان های بدن را فراهم می کند. مقدار فیبر بالای برنج قهوه ای اثر خوبی در کنترل کلسترول دارد و کنترل کلسترول دارای اهمیت زیادی در دور نگه داشتن بیماری قلبی است. به گفته پژوهشگران، افزایش مصرف غلات سبوس دار و ماهی می تواند خطر ابتلا به آسم دوران کودکی را حدود ۵۰ درصد کاهش دهد. پژوهشگران دریافته اند که مصرف پنج وعده یا بیشتر از برنج سفید در هر هفته با افزایش خطر دیابت نوع دو همراه است؛ در مقابل، مصرف دو وعده یا بیشتر از برنج قهوه ای در هفته با کاهش خطر ابتلا به دیابت نوع دو همراه است. پژوهشگران بر اساس پژوهش های علمی خود تخمین زده اند که جایگزینی ۵۰ گرم برنج سفید (فقط یک سوم از یک وعده معمول روزانه) با همان مقدار از برنج قهوه ای، خطر ابتلا به دیابت نوع دو را به طور میانگین ۱۶ درصد کاهش می دهد. متخصصان طب همیوپاتی معتقد هستند که فیبر موجود در برنج قهوه ای به حرکت و حلف سموم در بدن کمک می کند و سبب بهبود و افزایش سلامت بدن می شود. همچنین برای رفع فشار خون بالا، کلسترول بالا و علائم دیگر بیماری های قلبی عروقی در بانوان یائسه مفید است. روغن موجود در این برنج در کاهش میزان کلسترول بدن مفید است. این برنج سرشار از فیبر است که از بدن در برابر سرطان روده محافظت می کند. فیبر غیر حل

شدنی از بروز سنگ صفرا جلوگیری می کند. پژوهش ها ثابت کرده اند بانوانی که برنج قهوه ای مصرف می کنند نسبت به آنهایی که برنج سفید مصرف می کنند وزن کمتری دارند. برنج قهوه ای، سه برابر برنج سفید دارای فیبر است. فیبر باعث پایین آمدن کلسترول، کنترل قند خون و دیابت، نابودی سرطان روده بزرگ و یبوست می شود. برنج قهوه ای سرشار از کربوهیدرات های پیچیده و بدون کلسترول و سدیم است. کالری این برنج نصف کالری نان و کمتر از یک سوم کالری قند و شکر است. برنج قهوه ای به دلیل دارا بودن دو اسید آمینه ای که حالت، کیفیت و رشد موها را بهبود می بخشد از ریزش و سفید شدن موها جلوگیری می کند. روغن برنج قهوه ای (پاروغن سبوس برنج) دارای مقدار کمی کلسترول LDL یا کلسترول بد است. پژوهشگران در پژوهشی جدید دریافته اند برنج قهوه ای به دلیل محافظت از بدن در برابر فشار خون بالا و انسداد شریان های قلبی از برنج سفید بهتر است. آزمایشات نشان داده است که ماده مغذی موجود در برنج قهوه ای با پروتئینی موسوم به آنگیوتنسین II مقابله می کند؛ این پروتئین در ایجاد فشار خون بالا و انسداد شریان های قلبی نقش دارد.

● نحوه تهیه و پخت

برای پخت برنج قهوه ای ابتدا باید برنج را در آب به مدت ۲۵ تا ۳۰ دقیقه خیس کرد. فرآیند خیساندن پیش از پخت برنج قهوه ای به منظور نرم کردن لایه سبوس روی دانه برنج است. سپس به ازای هر فنجان برنج

■ محمد مهدی امیری خوریه - کارشناس گیاهان دارویی و معطر

■ بخش دوم و پایانی

قهوه ای خام دو فنجان آب اضافه کرده و به میزان ۱/۲ قاشق چایخوری نمک اضافه کرد. توصیه می شود برنج قهوه ای را به صورت دمی پخته شود. زمان پخت در این روش پس از تمام شدن آب برنج حدود ۴۰ دقیقه است. پس از این مدت، شعله گاز را خاموش کرده و اجازه داد تا برنج به مدت ۵ دقیقه در همین حالت باقی بماند. سپس برنج قهوه ای را در ظرف کشیده و میل کرد. برنج قهوه ای را برخلاف برنج سفید نباید به مدت طولانی و در کابینت یا قفسه های آشپزخانه نگهداری کرد زیرا سبب از بین رفتن عطر و طعم برنج قهوه ای می شود. به دلیل وجود داشتن روغن های معطر و طبیعی در لایه سبوس برنج قهوه ای، این نوع برنج پس از ۵ تا ۶ ماه طعم اصلی خود را از دست داده و طعم ترشیدگی می گیرد. بهتر است هنگام خرید برنج قهوه ای مقدار اندکی از این برنج را تهیه کرد و برای ذخیره سازی برنج از یخچال بهره برد. با این روش می توان برنج قهوه ای را حداکثر ۶ ماه در یخچال نگهداری کرد. تهیه و طبخ برنج قهوه ای نسبت به برنج سفید به علت داشتن لایه خارجی طولانی تر است. برنج قهوه ای مانند برنج سفید بافتی نرم ندارد ولی طعم و عطر بهتری دارد و هنگام مصرف باید به خوبی جویده شود. اگر تاکنون از برنج قهوه ای استفاده نکرده ایم بهتر است هنگام طبخ برنج بخشی از غذا را به برنج سفید و بخشی دیگر را به برنج قهوه ای اختصاص دهیم تا بتوانیم به تدریج میزان مصرف برنج سفید را کاهش داده و برنج قهوه ای مصرف کنیم.



بخش دوم

آیا تله پورت امکان پذیر است؟



دورنوردی یا تله پورت مفهومی است که به جا به جایی ماده در فضای غیرمادی اشاره می کند. به عبارت دیگر انتقال یک ماده از یک نقطه به نقطه دیگر بدون عبور از فضای فیزیکی ما بین آنها است. در واقع انتقال اشیاء یا انسان به صورت غیرمادی از مکانی به مکان دیگر است. این فن آوری شامل تبدیل ماده به «داده - نور»، انتقال به مقصد و تبدیل دوباره به ماده اولیه است. تا پیش از کشف کوانتوم، دورنوردی از دیدگاه فیزیک غیرمنطقی و خرافاتی انگاشته می شد اما با کشف فوتون و خاصیت دوگانه «موجی - ذره ای نور الکترومغناطیس» (اصل دوبروی)، وجود دورنوردی در ذرات بنیادین به اثبات رسید. این اکتشافات باعث آغاز پژوهش هادراین زمینه شد. هم اکنون در بسیاری از گروه های فیزیک کوانتوم و ذرات بنیادین در این زمینه پژوهش می شود.

با وجود این که علم با تئوری داستان های خیالی سریال پیشتانان فضا

نام دارد، به مشکلات انتقال اطلاعات با کوانتوم خاتمه دادند.

ادامه دارد
منابع در پایان ذکر خواهد شد.
عکس از: dailytech.com

بالگردهای میل می

بالگرد Mi-6

بخش چهارم

از بالگرد Mi-6 مدل های زیر و برای اهداف و مصارف مختلف ساخته شد که موارد زیر از آن جمله هستند:
V-6 نخستین سری از نمونه ساخته شده بالگرد Mi-6
بالگرد سسنگین وزن برای حمل و نقل نظامی و غیر نظامی
Mi-6A بالگرد حمل و نقل بازرگانی و سرباز بر
Mi-6AYa نام آن در ناتو Hook-D است. دارای OKB نشان
Mi-6APS تعداد اندکی از این بالگرد ساخته شد که کاربرد آن برای جستجو و نجات بود که مدل تغییر یافته بالگرد استاندارد Mi-6A بود.



Mi-6ATZ بالگرد ویژه حمل و نقل سوخت که مدلی از Mi-6A است.
Mi-6L بالگرد آزمایشگاه هوایی، مدلی با موتورهای D-25VF که برای ارتقا کیفیت پروازی Mi-6 به کار می رفت.

Mi-6M بالگرد دوباره طراحی شده Mi-6 برای حمل ۱۱ تا ۲۲ تن طی ۸۰۰ کیلومتر پرواز، ولی پروژه ساخت آن کنسل شد.

Mi-6P بالگرد حمل و نقل مسافری با ظرفیت ۸۰ نفر
Mi-6PP بالگرد محافظتی از رادارهای دفاعی در برابر فعالیت های هوایی ECM و ELINT دشمن
Mi-6PRTBV تعدادی از این بالگردها را به منظور استفاده به عنوان پایگاه سیار تعمیرات و مراقبت از موشک ها

ادامه دارد
عکس از: scale-rotors.com

طبقه بندی کرده است. وجود مقادیر بالای آرسنیک در آب های آشامیدنی در طولانی مدت سبب ضخامت و رنگ پریدگی پوست و تهوع اسهال، کاهش تولید سلول های خون، اختلال در ضربان قلب، زیان به رگ های خونی و بی حسی در دست ها و پاها می شود.

قرار گرفتن در برابر آرسنیک در مدت کوتاه نیز منجر به حساسیت های معده ای، روده ای، سخت شدن عمل بلع، تشنگی و کاهش غیرطبیعی فشارخون، تشنج و در موارد حادتر، نارسائی و کاهش ضربان قلب و در نهایت مرگ می شود.

در معرض آرسنیک قرار گرفتن به مدت طولانی حتی در مقادیر کم (۰/۰۵ میلی گرم در لیتر) باعث افزایش خطر ابتلاء به سرطان پوست، ریه، مجاری ادراری و مثانه و سرطان کلیه می شود. همچنین تغییرات پوستی از قبیل تغییر رنگ پوست مانند پیدایش نقاط تیره و روشن در پوست و افزایش ضخامت یا برآمدگی زرد رنگ روی پوست و شاخی شدن پوست نیز از عوارض دیگر آن است.

آرسنیک دارای اثرات سوء روی سیستم عصبی است که علائم آن لرزش و سردرد است. تنفس آرسنیک خطر ابتلاء به سرطان ریه را افزایش می دهد. جذب آرسنیک از طریق پوست بسیار کم است. بنابراین شستشو با آب حاوی آرسنیک خطری برای سلامتی انسان ندارد.

ادامه دارد
عکس از: pulitzercenter.org

محیط زیست: علی نجفی؛ پنجمین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست ۱۳۹۰ - بررسی خطرات و سهم آلودگی هوای ناشی از زیاده سوز جهت سوزاندن پسماندهای مختلف و روش های کنترل آلودگی ناشی از زیاده سوزها؛ افشین نکدستان، اکبر باغ وند، نادر پورامینی، سعید گیوه چی؛ نخستین همایش آلودگی هوا و اثرات آن بر سلامت؛ ۱۳۸۴.

Global Partnership on Waste Management (GPWM) - unep.org

پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن - enviro.ir
پایگاه اطلاع رسانی بهداشت محیط - enviro.ir

step-initiative.org
environmentalhealth.ir

ecnn.ir

konjkav.com

isidle.ir

tnews.ir

irteb.com

isna.ir

بخش سی و ششم

دنیای مدرن

زیاده های مدرن



دلیل مختل شدن عملکرد چندین دستگاه منجر به مرگ شد.

در حالت مزمن منجر به بیماری های مختلف پوستی میشود و سرعت رسانش عصب را کاهش میدهد. همچنین منجر به تولید غده در ریه، مثانه، کلیه ها و پوست میشود که اغلب وخیم است و مرگ را به دنبال دارد.

«آژانس بین المللی تحقیقات سرطان»، آرسنیک را یکی از عوامل سرطان زا برای انسان

منابع:

- راهکار مدیریت و بازیافت زیاده های الکترونیکی در ایران؛ کمال فروندی، سید محسن موسوی نژاد، حسین حیدری؛ اولین نمایشگاه تخصصی صنعت بازیافت، کنفرانس و کارگاه های آموزشی فناوری های نو در صنعت بازیافت ۱۳۸۸.

- نقش آموزش محیط زیستی در مدیریت زیاده های الکترونیکی؛ صادق صالحی و زهرامتی گویمی؛ نشریه علمی - ترویجی آموزش محیط زیست و توسعه پایدار؛ دوره ۱، شماره ۱، پاییز ۱۳۹۱.

- بررسی اثرات زیست محیطی و بهداشتی زیاده های الکترونیکی و الکترونیک؛ نسرین رستمی، عباس صادقی، پگاه صالحی، احدرستمی؛ شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران - مهر ۱۳۹۲.

- پسماندهای الکترونیک و الکترونیک؛ علیرضا شیرگرگانی. doe.ir
- تحلیلی بر پسماندهای رایانه ای؛ محمد علی عبدلی، علی دریا بیگی زند، مجله محیط شناسی، شماره ۲۷، بهار ۱۳۸۴، صفحه ۱۰۵-۱۰۲.

- مدیریت ضایعات الکترونیکی، ملیحه حاجی قلیخانی، ماهنامه اطلاعات علمی، شماره ۳۳.

- خبرگزاری دانشجو؛ ایران (ایسنا).
- مدیریت پسماندهای الکترونیکی و بررسی نقش آن در حفاظت از

زیاده های دیجیتالی و الکترونیکی
آرسنیک

آرسنیک عنصری است که به طور فراوان در پوسته زمین یافت میشود. از لحاظ شیمیایی جزو شبه فلزات دسته بندی شده است. در تجهیزات الکترونیکی این عنصر اغلب به شکل «آرسنید گالیم» به عنوان یک نیمه رسانای مهم استفاده میشود و موارد کاربرد اصلی آن در ساخت مدار مجتمع مخصوص فرکانسهای ریزموج، دیوهای منتشر کننده نور ماوراء قرمز، دیوهای لیزری و سلول های خورشیدی است.

آرسنید گالیم یک نیمه رسانای مهمی است که در IC یا مدار مجتمع به کار می رود. مدارهایی که از این ترکیب ساخته شده اند، نسبت به نوع سیلیکونی بسیار سریع تر و البته گران تر هستند. آرسنید گالیم می تواند در دیوهای لیزری و LED ها برای تبدیل مستقیم الکتریسیته به نور به کار رود.

آرسنیک از زمان های قدیم به عنوان یک سم اضافی شناخته شده است. وجود مقادیر کم آرسنیک در آب آشامیدنی که در شبکه لوله کشی شهری یا چاه های اختصاصی وجود دارد، باعث یکی از نگرانی های جوامع شده است.

قرار گرفتن در معرض آرسنیک در حالت حاد، منجر به اختلال در متابولیسم و تولید انرژی در سلولها میشود که ممکن است به

پاهای قابل تعویض

همان طور که پیش تر گفته شد مشکل دومی که در پاهای روبات سمندر پیش می آید ساییده شدن و از بین رفتن قسمت زیرین پاها است. یکی از راه حل های ممکن این است که پاهای زیادی را به وسیله چاپگر سه بعدی چاپ کنیم، هر وقت که فرصتی داریم گوی پلاستیکی

ساخت روبات سمندر. روبات صدپا

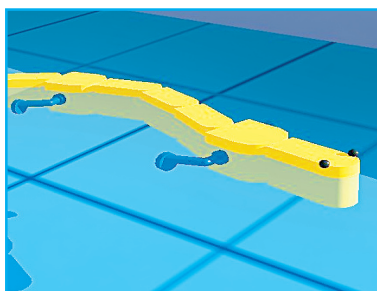
بخش نهم

کنیم. دقت چاپ سه بعدی فقط ۰/۲ میلی متر است، ولی با انتخاب یک بند M۱۰ با بند داخلی دیگری که ۰/۳ میلی متر پهن تر باشد می توان قطعات مورد نظر را بدون هیچ مشکلی به هم متصل کرد.

ادامه دارد

*مرتضی جوهری
عکس از: cyberbotics.com

حل بهتر این است که قسمتی را که گوی پلاستیکی روی آن قرار دارد به قطعه کوچک دیگری که قابل پیچ شدن به پا باشد بچسبانیم. هر وقت که گوی پلاستیکی ساییده می شود فقط کافی است که پیچ آن را باز کنیم، آن را دور بیاوریم و یک قطعه از پیچ ساخته دیگر را به روبات پیچ



را به آن بچسبانیم و هر وقت که ساییده شد آن را دور بیاوریم و یک پای جدید به جای آن نصب کنیم. ولی چاپگر سه بعدی بسیار هزینه بردار است؛ بنابراین تعویض یک پای جدید در هر بار که با ساییدگی و خورده شدگی کف پا مواجه می شویم به صرفه و ایده آل نیست. راه

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۵ بهمن ماه ۱۳۵۳ (برابر با ۱۲ محرم ۱۳۹۵، ۲۵ ژانویه ۱۹۷۵) نقل شده است.

بررسی جدید ضرب حقوق کارمندان دولت

مطالعه برای تعیین ضرب جدید حقوق کارمندان دولت آغاز شد. دولت امسال بر خلاف سال‌های قبل، رقم ضرب جدید حقوق کارمندان را در لایحه تقدیمی بودجه به مجلسین، نگنجاند و تعیین این رقم را به بررسی و مطالعه همه جانبه پیرامون عللی که برای این افزایش ضروری است موکول کرد.

ضرب جدید حقوق به استناد ماده ۲۳ قانون استخدام و بادر نظر گرفتن تغییرات هزینه زندگی و به منظور بالا بردن سطح زندگی کارمندان دولت تعیین می‌شود.

تیراندازی و حمله پلیس به عزاداران حسینی در خیابان‌های نجف

به دنبال جلوگیری از برگزاری مراسم عزاداری در روزهای تاسوعا و عاشورا در کربلا و نجف توسط مقامات بعثی عراق، روز عاشورا ناگهان در نجف دستجات مختلف به منظور عزاداری از خانه‌ها و مساجد به خیابان‌ها ریخته و به دادن شعار علیه مقامات بعثی پرداختند. در این ضمن مأمورین بعثی دخالت کرده و پس از تیراندازی زد و خوردی بین متظاهرين و پلیس در می‌گیرد که به زخمی شدن تعدادی منجر می‌گردد و سرانجام بادیستگیری و بازداشت عده‌ای از عزاداران حسینی توسط پلیس، مراسم عزاداری پایان می‌یابد.

در نخ‌پار کینگ تجدید نظر می‌شود

شهر داری پایتخت برای احداث پارکینگ به بخش خصوصی زمین اجاره می‌دهد و همزمان با این اقدام برای رفع تراکم ترافیک در مرکز شهر اقدام به ساختمان پارکینگ در زیر میدان سپه اراضی ساختمان نشده مرکز شهر بازار - تنکيه دولت - عودلاجان - محلات مروی و میدان سیداسماعیل می‌کند.

در عین حال امروز اعلام شد برای تشویق هر چه بیشتر مردم به سرمایه‌گذاری در پارکینگ سازی بحث از این است که نرخ پارکینگ در تهران مورد تجدید نظر قرار بگیرد. گرچه هنوز طرحی برای این تجدید نظر تهیه نشده، ولی افزایش نرخ پارکینگ در تهران غیر قابل اجتناب به نظر می‌رسد.

۴۰۰ لیسانس به‌دیلیمه به‌زاین اعزام می‌شوند

مجمع عظیم پتر و شیمی ایران - ژاپن که با سرمایه‌ای بیش از یک میلیارد دلار در بندر شاهپور ساخته می‌شود از سال ۱۹۷۷ مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد.

به موجب گزارش خبرنگار بسیار اطلاعات در خوزستان به منظور تربیت کادر مورد نظر و تأمین نفقات مورد نیاز برای این مجتمع چهار صد نفر از جوانان دارای لیسانس و دیپلم به‌زاین اعزام می‌شوند که با مسافرت یک گروهی سفری از این عده این طرح به مرحله عمل درآمده است.

گاجره قرق اعلام شد

منطقه گاجره از اول مهر ماه سال ۵۴ به مدت ده سال قرق اعلام شد. سازمان جنگل‌ها و مراتع کشور چراییدن هر گونه دام و یا برپاداشتن زراعت دیم را در گاجره بکلی ممنوع اعلام کرد. در اطلاعیه سازمان جنگل‌ها ضمن تقاضای همکاری مردم با مأمورین سازمان، اعلام شده است که کسانی که از این مقررات تجاوز کنند تحت تعقیب قانونی قرار خواهند گرفت.

از خانه‌های خالی پس از شش ماه مالیات گرفته می‌شود

خانه‌ها و یا واحدهای مسکونی که ظرف شش ماه تکلیف آن روشن نشود و به فروش نرسد و یا به اجاره واگذار نشود مشمول مالیات خواهد شد. این یکی از مواد است که در آئین نامه اجرائی لایحه معاملات زمین که هم‌اکنون کارشناسان وزارت مسکن و شهرسازی و وزارت دادگستری سرگرم تهیه آن هستند گنجانیده خواهد شد. با اجرای این ماده کوشش خواهد شد عملاً بایورس بازی «واحد مسکونی» نیز مبارزه شود و از آن پیش‌گیری به عمل آید.

شبکه جاسوسی اسرائیل در مصر کشف شد

قاهره - خبرگزاری فرانسه - روزنامه‌های قاهره گزارش دادند که سرویس‌های اطلاعاتی مصر اخیراً یک شبکه جاسوسی جدید را که به نفع اسرائیل فعالیت می‌کرد متلاشی ساخته و دو نفر از اعضای یک خانواده را که از سال ۱۹۶۷ اطلاعات نظامی مصر را در اختیار اسرائیل قرار می‌دادند بازداشت کرده‌اند.

متهم اصلی سمیر فرید است که از طرف دادگاه نظامی محکوم به اعدام شده است. یکی دیگر از متهمین «ویلیام باسلی» ۶۶ ساله و پدر سمیر فرید است که به پانزده سال زندان با اعمال شاقه محکوم شده است.



مجسمه تمساح یخی - جیلین چین / منبع: تلگراف

خواب یکی از ملوک خراسان

یکی از ملوک خراسان محمود سبکتکین را به خواب چنان دید که جمله و جود او ریخته بود و خاک شده مگر چشمان او که همچنان در چشم خانه همی گردید نظر می‌کرد سایر حکما از تأویل این فرو ماندند مگر درویشی که به جای آورد و گفت هنوز نگران است که ملکش بادگرانست.

بس نامور به زیر زمین دفن کرده‌اند

کز هشتیش به روی زمین بر نشان نماند

وان پیر لاشه را که سپردند زیر گل

خاکش چنان بخورد و استخوان نماند

زنده است نام فرخ‌نوشین روان به خیر

گر چهبسی گذشت کمنوشین روان نماند

خیری کن ای فلان و غنیمت شمار عمر

زان پیشتر که بانگ بر آید فلان نماند

گلستان سعدی

اندروز عباس میرزا فراموش شد و ایران آسیب دید

۲۵ ژانویه سال ۱۸۱۵ میلادی عباس میرزا ولیعهد وقت که مردی دورنگر و میهن‌دوست بود هنگام اعلام ایجاد رسته در ارتش ایران به سبک ارتش‌های اروپایی از جمله رسته پیاده، توپخانه و... خطاب به فرماندهان هنگ‌های ۱۱ گانه تازه گفت: خیال نکنید که خطر روسیه و عثمانی پایان یافته است.

مساباز هم در همین نقطه‌ای که ایستاده‌ایم (تبریز) شاهد تجاوز نظامی آنها خواهیم بود و باید از امروز خود را با آن تجاوز که معلوم نیست در چه زمان صورت گیرد آماده سازیم و تنها اجساد متجاوزان به خاکمان راپس بدهیم.

باید بدانید که کسی برای مردن و از دست دادن جان به خاک کشور دیگر تجاوز نمی‌کند و... درست صد سال بعد، و در بهمن ۱۲۹۳ خورشیدی در تبریز میان نیروهای روسیه که با نقض بی‌طرفی ایران در قبال جنگ جهانی اول، از طریق قفقاز وارد ایران شده بودند و نیروهای عثمانی که قبلاً در آذربایجان استقرار یافته بودند نبرد آغاز شد که پس از هفت روز با شکست عثمانی‌ها پایان یافت و روس‌ها در سراسر آذربایجان مستقر شدند و تعرض به نقاط دیگر را آغاز کردند.

علت ورود این دو نیرو و متعاقب آنها، انگلیسی‌ها به ایران ضعف نظامی و به فراموشی سپردن اندرز عباس میرزا بود.

مخالفت کارتر با سفر شاه به آمریکا

نوزدهم ژانویه ۱۹۷۹ سفیر آمریکا در قاهره به شاه (محمدرضا پهلوی) که شانزدهم این ماه کشور را ترک و وارد اسوان در جنوب مصر شده بود اطلاع داد که مصلحت نیست فعلاً به آمریکا بروید و از آن لحظه به بعد سرگردانی شاه آغاز شد.

طبق اسناد و عمدتاً تاریخ شفاهی، قرار بود که شاه پس از تأیید نخست‌وزیری شاپور بختیار در سنای ایران به آمریکا برود و مدتی [و تا بازگشت آرامش به ایران] در اینجا باشد و بیماری سرطان او زیر کنترل در آید.

نخستین انتخابات ریاست جمهوری در ایران

پنجم بهمن سال ۱۳۵۸ نخستین انتخابات ریاست جمهوری ایران برگزار شد. در این انتخابات پنج نفر اول به این ترتیب اعلام شده بودند: ابوالحسن بنی‌صدر، احمد مدنی کرمانی (دریادار)، دکتر حبیبی، دکتر سامی کرمانی و داریوش فروهر.

۱۲۶۳

سودوکو

						۷			۹	
										۸
						۵	۲	۷	۱	۴
							۲	۴		
						۸			۱	
							۹	۱		
							۳	۵		
							۶			۹
										۸

۱	۶	۳	۷	۹	۸	۴	۵	۲
۷	۹	۸	۴	۵	۲	۱	۶	۳
۴	۵	۲	۱	۶	۳	۷	۹	۸
۶	۳	۷	۹	۸	۴	۵	۲	۱
۵	۲	۱	۶	۳	۷	۹	۸	۴
۸	۴	۵	۲	۱	۶	۳	۷	۹
۳	۷	۹	۸	۴	۵	۲	۱	۶
۲	۱	۶	۳	۷	۹	۸	۴	۵
۹	۸	۴	۵	۲	۱	۶	۳	۷

حل ۱۲۶۲

۳۷۷۶ جدول شرح در متن غلامحسین باغبان

حس چشایی	مؤلف تهذیب الاخلاق	عدد نخستین	رودی در مراغه و هشتروند	هندسی از احجام	حلول
۱	۱	۱	۱	۱	۳۷۷۵
۲	۲	۲	۲	۲	۳۷۷۵
۳	۳	۳	۳	۳	۳۷۷۵
۴	۴	۴	۴	۴	۳۷۷۵
۵	۵	۵	۵	۵	۳۷۷۵
۶	۶	۶	۶	۶	۳۷۷۵
۷	۷	۷	۷	۷	۳۷۷۵
۸	۸	۸	۸	۸	۳۷۷۵
۹	۹	۹	۹	۹	۳۷۷۵
۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۷۷۵
۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۳۷۷۵
۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۳۷۷۵
۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	۳۷۷۵
۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۳۷۷۵
۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۳۷۷۵
۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۳۷۷۵
۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	۳۷۷۵
۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۳۷۷۵
۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۳۷۷۵
۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۳۷۷۵
۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۳۷۷۵
۲۲	۲۲	۲۲	۲۲	۲۲	۳۷۷۵
۲۳	۲۳	۲۳	۲۳	۲۳	۳۷۷۵
۲۴	۲۴	۲۴	۲۴	۲۴	۳۷۷۵
۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۳۷۷۵
۲۶	۲۶	۲۶	۲۶	۲۶	۳۷۷۵
۲۷	۲۷	۲۷	۲۷	۲۷	۳۷۷۵
۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۳۷۷۵
۲۹	۲۹	۲۹	۲۹	۲۹	۳۷۷۵
۳۰	۳۰	۳۰	۳۰	۳۰	۳۷۷۵
۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۱	۳۷۷۵
۳۲	۳۲	۳۲	۳۲	۳۲	۳۷۷۵
۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۷۷۵
۳۴	۳۴	۳۴	۳۴	۳۴	۳۷۷۵
۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۷۷۵
۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۶	۳۷۷۵
۳۷	۳۷	۳۷	۳۷	۳۷	۳۷۷۵
۳۸	۳۸	۳۸	۳۸	۳۸	۳۷۷۵
۳۹	۳۹	۳۹	۳۹	۳۹	۳۷۷۵
۴۰	۴۰	۴۰	۴۰	۴۰	۳۷۷۵
۴۱	۴۱	۴۱	۴۱	۴۱	۳۷۷۵
۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۳۷۷۵
۴۳	۴۳	۴۳	۴۳	۴۳	۳۷۷۵
۴۴	۴۴	۴۴	۴۴	۴۴	۳۷۷۵
۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۳۷۷۵
۴۶	۴۶	۴۶	۴۶	۴۶	۳۷۷۵
۴۷	۴۷	۴۷	۴۷	۴۷	۳۷۷۵
۴۸	۴۸	۴۸	۴۸	۴۸	۳۷۷۵
۴۹	۴۹	۴۹	۴۹	۴۹	۳۷۷۵
۵۰	۵۰	۵۰	۵۰	۵۰	۳۷۷۵
۵۱	۵۱	۵۱	۵۱	۵۱	۳۷۷۵
۵۲	۵۲	۵۲	۵۲	۵۲	۳۷۷۵
۵۳	۵۳	۵۳	۵۳	۵۳	۳۷۷۵
۵۴	۵۴	۵۴	۵۴	۵۴	۳۷۷۵
۵۵	۵۵	۵۵	۵۵	۵۵	۳۷۷۵
۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۵۶	۳۷۷۵
۵۷	۵۷	۵۷	۵۷	۵۷	۳۷۷۵
۵۸	۵۸	۵۸	۵۸	۵۸	۳۷۷۵
۵۹	۵۹	۵۹	۵۹	۵۹	۳۷۷۵
۶۰	۶۰	۶۰	۶۰	۶۰	۳۷۷۵
۶۱	۶۱	۶۱	۶۱	۶۱	۳۷۷۵
۶۲	۶۲	۶۲	۶۲	۶۲	۳۷۷۵
۶۳	۶۳	۶۳	۶۳	۶۳	۳۷۷۵
۶۴	۶۴	۶۴	۶۴	۶۴	۳۷۷۵
۶۵	۶۵	۶۵	۶۵	۶۵	۳۷۷۵
۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۶۶	۳۷۷۵
۶۷	۶۷	۶۷	۶۷	۶۷	۳۷۷۵
۶۸	۶۸	۶۸	۶۸	۶۸	۳۷۷۵
۶۹	۶۹	۶۹	۶۹	۶۹	۳۷۷۵
۷۰	۷۰	۷۰	۷۰	۷۰	۳۷۷۵
۷۱	۷۱	۷۱	۷۱	۷۱	۳۷۷۵
۷۲	۷۲	۷۲	۷۲	۷۲	۳۷۷۵
۷۳	۷۳	۷۳	۷۳	۷۳	۳۷۷۵
۷۴	۷۴	۷۴	۷۴	۷۴	۳۷۷۵
۷۵	۷۵	۷۵	۷۵	۷۵	۳۷۷۵
۷۶	۷۶	۷۶	۷۶	۷۶	۳۷۷۵
۷۷	۷۷	۷۷	۷۷	۷۷	۳۷۷۵
۷۸	۷۸	۷۸	۷۸	۷۸	۳۷۷۵
۷۹	۷۹	۷۹	۷۹	۷۹	۳۷۷۵
۸۰	۸۰	۸۰	۸۰	۸۰	۳۷۷۵
۸۱	۸۱	۸۱	۸۱	۸۱	۳۷۷۵
۸۲	۸۲	۸۲	۸۲	۸۲	۳۷۷۵
۸۳	۸۳	۸۳	۸۳	۸۳	۳۷۷۵
۸۴	۸۴	۸۴	۸۴	۸۴	۳۷۷۵
۸۵	۸۵	۸۵	۸۵	۸۵	۳۷۷۵
۸۶	۸۶	۸۶	۸۶	۸۶	۳۷۷۵
۸۷	۸۷	۸۷	۸۷	۸۷	۳۷۷۵
۸۸	۸۸	۸۸	۸۸	۸۸	۳۷۷۵
۸۹	۸۹	۸۹	۸۹	۸۹	۳۷۷۵
۹۰	۹۰	۹۰	۹۰	۹۰	۳۷۷۵
۹۱	۹۱	۹۱	۹۱	۹۱	۳۷۷۵
۹۲	۹۲	۹۲	۹۲	۹۲	۳۷۷۵
۹۳	۹۳	۹۳	۹۳	۹۳	۳۷۷۵
۹۴	۹۴	۹۴	۹۴	۹۴	۳۷۷۵
۹۵	۹۵	۹۵	۹۵	۹۵	۳۷۷۵
۹۶	۹۶	۹۶	۹۶	۹۶	۳۷۷۵
۹۷	۹۷	۹۷	۹۷	۹۷	۳۷۷۵
۹۸	۹۸	۹۸	۹۸	۹۸	۳۷۷۵
۹۹	۹۹	۹۹	۹۹	۹۹	۳۷۷۵
۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۳۷۷۵

نیازمندیهای روزنامه اطلاعات کرمان

یکشنبه ۵ بهمن ۱۳۹۳ - ضمیمه شماره ۲۶۰۷۶ رایگان

نمونه آگهی چاپ شده در روزنامه اطلاعات سال ۱۳۰۸

شما هم

به جمع

مشتریان

۸۰ ساله ما

بیوندید

۰۹۱۳۳۴۲۹۰۹۵

۳۲۲۲۳۹۳۶



ما شینی را بخريد که برای شما پول بیاورد
نه ماشین که اسباب دردسر و غم و غصه گردد

چندین وجه را تهیه نموده آید که ماشین خریدار را از همه چیز اطمینانهای بارگهی
قوة و سرعت و صرفه جویی در سوخت آتزا مد نظر قرار دهید. از استحکام و فرمان
بری و سهل الاتمام و بی خطر بودن آن غلت نکندید — و تمام این مزایای را از کسانی که در
مکعب اطلاع نمایند غیر از اطمینان دوچ ماشین دیگری را هم خریدار باشند — شما از گوشه
و کنار نیز جویا شوید که آیا کدام اتومبیل است که این روزها بیش از همه طالب و خریدار
دارد و فروخته، کدام ماشین است که پدر مادر تمام تعلق مردم را به آنکس احباب بدست می آورد و
همه نموده است.

ف. آ. کتانه

نماینده و عامل فروش

DODGE BROTHERS

CARS - TRUCKS & BUSES

F. A. KETTANEH-DISTRIBUTOR

Téhéran-Lalezar. Téléphone No. 460



چینی بهداشتی گلسار فارس

تنوع بیش از پنجاه مدل سنگ توالت، سنگ
دستشویی توالت فرنگی و دستشویی PVC
اولین تولید کننده توالت فرنگی با شیر بیده
(خودشو) در ایران

لعاب براق، شفاف، مقاوم در برابر جرم و با

دوام با ضمانت نامه

ضمناً مکانیزم انواع فرنگی موجود است.

کرمان: خیابان شهاب نبش کوچه ۴۳

تلفن های ۰۹۱۳۱۴۰۶۱۶۷ - ۰۹۱۳۲۴۱۱۵۰ قشقای

از ۱۰٪ تخفیف بر خوردار خواهید شد.
بازر دست داشتن این آگهی

فروش مغازه یا رهن و اجاره

ترمیال جدید آلومتری

طبقه اول ۰۹۱۳۱۹۸۳۰۱۱

تعمیرات کیلومتر امیر

تعمیر و تنظیم

انواع کیلومتر خودروهای مدل بالا

بیش از ۲۰ سال سابقه

۰۹۱۳۳۴۳۷۵۴۶

شفاف سازی و ترمیم تیرگی

شن خوردگی چراغ های جلو و عقب

انواع خودروها

خیابان سرباز جنب نمایندگی سایا

۰۹۱۳۷۲۰۰۶۷۰ ر. ساء

تعمیر اهره برقی و موتور

و تمیز کردن زنجیر بادستگاه

۰۹۱۳-۲۴۱۹۸۰۰

سر آسیاب نبش شهید مغفوری ۱۷

کلینیک تشخیص رنگ زنگی آبادی

تست رنگ خوردگی روی آهن و غیر آهن،

واکس، پلیش با دستگاه و دست

خش گیری رنگ به صورت ترمیم شده با بر گه کارشناسی

بلوار شیراز - نبش کوچه ۴

۰۹۱۳۱۹۸۶۴۵۲

نیازمندیم

به چند همکار

جهت کار در

فست فود ۵۵

۰۹۱۳۱۴۱۸۹۱۳

نیازمندیم

به دو همکار آقا یا خانم

با روابط عمومی بالا

برای کار در

مشاور املاک

۰۹۳۷۱۹۸۰۵۳۶

چاپ آگهی مفقودی

سند برگ سبز و کارت خودرو

با کمترین هزینه

خیابان ابو حامد

روبروی یخدان مویدی

روزنامه اطلاعات

۳۲۲۲۳۹۳۶ - ۳۲۲۲۲۴۴۱

لباس مبل بهنیا

عرضه کننده بهترین لباس مبل در کرمان

لباس مبل: راحتی استاندارد، ترگالت،

سنگی، درختی و غیره

نشانی روبروی بیمارستان باهنر

فروشگاه زنجیره های لاله صدر

۰۹۱۳۵۸۲۷۱۸۳

ارائه انواع:

سفره های نامزدی

عقد و عروسی

خیابان شهید بهشتی، مجتمع تجاری ابا صالح المهدی

طبقه همکف واحد ۱۲ تلفن: ۰۹۱۳۵۸۲۱۶۷۷



خرید و فروش

امتیاز وام

۰۹۳۹۸۳۶۲۷۷۰



فروشی CD روزنامه اطلاعات سال های ۱۳۰۵ تا ۱۳۹۲

خیابان ابو حامد روبروی یخدان مویدی روزنامه اطلاعات ۳۲۲۲۳۹۳۶

یک منشی خانم مسلط به تایپ

به صورت دوشیفت

۰۹۳۶۳۳۶۹۳۰۹

نیازمندیم

واگذاری پوشاک خانواده

با کلیه اجناس و دکور در حال فعالیت

بلوار فردوسی ۰۹۳۹۲۴۴۲۰۲۲

نذکر مهم: در هر نوبت چاپ نیازمندیهایی روزنامه اطلاعات (کرمان) آگهی های مختلف درج می شود که سعی شده وقت لازم درم پذیرش آگهی ها صورت پذیرد. آگهی ها مطابق محتوای متن درج می شود. نسبت به درستی آنها مطمئن شوید.

طراحی انواع وبسایت

— سنو و بهینه سازی برای افزایش رتبه در موتورهای جستجو — آموزش
— میزبانی وب و ثبت دامنه — ارائه طرح های تجارت الکترونیک

آدرس: کرمان خ شهید رجایی کوچه ۶ پلاک ۶
تلفن: ۰۹۱۳۱۹۷۹۸۹۲-۰۳۴-۳۲۲۳۶۰۵۶ موبایل:
وبسایت web-2.ir - ایمیل info@web-2.ir

تابلوساز برتر
ساخت انواع حروف برجسته چلیوم
LED و SMD
نشانی: کرمان - جاده تهران - نرسیده به پل راه آهن - روبروی پمپ بنزین ۱۲ فروردین
تلفن: ۰۹۱۳۳۹۹۱۳۶۶-۳۲۱۱۱۲۲۱- همراه

کلینیک دوربین مدار بسته
نصب و راه اندازی و جابه جایی در اسرع وقت
۰۹۱۳۶۶۰۴۰۰۴

پیشی فروش
واحد های مسکونی ۸۵ و ۹۷ و ۱۲۵ متری
با وام مسکن ۴۵ میلیون تومانی
آدرس: خیابان شهاب کوچه ۱۵
تلفن: ۰۹۱۳۳۶۱۰۳۵۵-۳۳۷۵۰۰۰۶

مزایده
واگذاری آجیل و خشکبار مجلسی با کلیه لوازم
آدرس: ضلع شرقی پارک نشاط نبش خیابان سعدی
تلفن: ۰۹۱۳۶۶۶۹۰۲۲-۳۲۲۳۹۸۷۸

قالی کهنه و دستباف کرمانی و افشاری خریداریم
۰۹۱۳۶۳۲۴۴۸۹

آگهی همکاری
باروزانه یک ساعت کار تولید و رمی کمپوست داشته باشید - درآمد کارشناسی شده هزار تومان ۵۲۰-۳۰-۹۵۰ سود نهایی - قسط وام - درآمد
تامین مواد اولیه و خرید محصولات به صورت تضمینی با عقد قرارداد - آموزش رایگان نحوه استفاده از دستگاه و فرایند تولید از زیر مجموعه مشاغل اقتصاد مقاومتی
جهاد نیش ک ۸۶، شرکت و رمی کمپوست ریشه
۰۹۱۳۶۱۲۴۸۴۹

سالن زیبایی گل گیس
زیباترین گریم عروس با تکنیک سایه و روشن
* گریم حرفه ای عروس
* شینیون کلاسیک و مدرن
* انواع لایت، رنگ، مش های جدید مدرن
* کاشت ناخن و مژه با جدیدترین طراحی - اپیلاسیون
خ استقلال - استقلال یک - درب دوم
(با مدیریت خانم ناجی) ۰۹۱۳۲۵۲۸۹۵۳-۳۲۴۵۲۰۴۵

نمایشگاه موتور سیکلت مختاری نقد
کرمان - پنج راه ۲۴ آذر - کوچه ۲۵
۰۹۱۳۳۴۳۵۵۰۳
Mokhtari Motor Cycle

موبایل سمدیل
اقساط و وام کم قیمت
دکتر پیشی هر دو حالت
قبیله و اوراق کوشی
۳۳۴۱۱۷۸۲
۰۹۱۳۳۹۶۹۲۹۹
۰۹۳۵۱۳۵۵۰۰۵

شرکت تأسیسات و برق پدرام
ارائه دهنده کلیه امور برق صنعتی
اجرا، تعمیر و نگهداری انواع سردخانه ثابت و متحرک
تعمیر و نگهداری چیلر جذبی و تراکمی، دیگ بخار و منبع کویلی، پوستر پمپ
۰۹۱۳۱۴۰۳۳۸۷-۰۹۳۳۸۳۷۷۷۳۱

یک بار هزینه کنید یک عمر تبلیغ کنید
شرکت سروش صنعت
✓ مرکز فروش تابلو روان تک رنگ و تمام رنگ
✓ تابلو روان
✓ تلویزیون شهری
خ استقلال مقابل ۷ طبقه فوقانی فروشگاه النما
۰۹۱۳۵۸۲۳۹۶۸-۰۳۴۳۲۴۴۴۸۴۷

فروشی
انواع سیم کارت دائم
۹۱۳-۹۱۲-۹۱۱
باقساط ۱۰ ماهه
۰۹۳۷۰۲۳۵۴۵۱

تعمیر یخچال، لباسشویی
تعویض موتور یخچال خانگی با یک سال گارانتی
تمام اتوماتیک در منزل
شارژ گاز یخچال با ۵ سال گارانتی
محمد خانی ۰۹۱۳۱۹۸۰۴۵۸-۰۹۳۵۱۹۸۰۴۵۸

سمساری المهدی (عج)
خراج فوق العاده بخاری
خرید انواع بخاری دست دوم به هر قیمتی که شما بگویید
چپاری ۰۹۱۳۳۴۱۱۷۴۳

بیمه میهن (کد ۲۲۸۶) نمایندگی شفیعی
* مشاور امور بیمه های عمر و سرمایه گذاری
* بیمه عمر
معجزه صبر داشتن - چشم انداز بلند مدت
هوانیروز - غدیر ۲
تلفن: ۳۲۸۱۱۰۴۶- همراه ۰۹۱۳۲۹۸۳۸۱۸

دیگر نگران لکنت زبان خود نباشید
دستگاه لکنت شکن دیجیتال
تنها در مان لکنت زبان شما
متخصص: آقای برانته
تلفن تماس: ۰۹۱۳۳۵۷۸۷۸۰
نشانی: یزد - خیابان آیت الله کاشانی
نبش کوچه در مانگاه بهمن - ساختمان پزشکان

دندان سازی خالق
ساخت انواع دندان های مصنوعی (دست دندان - تک دندان)
خ استقلال ک ۲ درب اول سمت راست
۰۹۱۳۳۳۳۰۷۵۱-۳۲۴۴۸۴۹۷

شرکت هودا
طراحی و دکوراسیون داخلی ساختمان
- متنوع ترین کاغذ های دیواری
- ایتالیا، آلمان، فرانسه و ...
- انواع پارکت آلمانی، هلند، ترکیه و ...
- انواع کفپوش آلمانی، کره و ...
- انواع دیوار کوب های PVC، MDF
- انواع قرنیز
- انواع سنگ های تزئینی مصنوعی و طبیعی
- انواع بلوک های شیشه ای ایتالیا، چین و ...
بلوار کشاورز - حد فاصل ک ۱ و چهار راه امیر کبیر
۰۹۱۳۱۴۳۷۳۸۰-۳۲۱۳۲۸۴۵

دارالترجمه رسمه دکتر عباس نژاد
ترجمه تمامی اسناد و مدارک قانونی در اسرع وقت
۳۲۴۶۵۵۸۸
باغملی - ساختمان اطلس واحد ۴۰۶

ارسال روزنامه اطلاعات
هر روز با یک در منزل یا محل کار شما
فقط با هزینه ماهانه ۹۸۰۰ تومان
۰۹۱۳۳۴۲۹۰۹۵

قیمت این کادر
باتیراز ۶۰۰۰ نسخه
فقط ۸۰۰۰ تومان
قیمت این کادر باتیراز ۶۰۰۰ نسخه
فقط ۴۰۰۰ تومان

قاسم زاده
* کاغذ دیواری
* پرده
* نقاشی ساختمان
* کفپوش
* پارکت
* طراحی و نصب تضمینی
۰۹۱۳۳۹۷۷۳۳۵-۳۲۲۳۴۵۶۰

سیم کارت دائم شماره نقد خریداریم
۰۹۳۷۰۲۳۵۴۵۱

آماده همکاری
کارشناس مکانیک
۱۷ سال سابقه
۰۹۱۳۱۹۸۱۴۱۲

از دواج آسان
فقط با ۶۰۰ هزار تومان
۰۹۱۳۱۹۶۳۶۹۱
میدان قرنی، مجتمع عروسی و داماد

تجهیزات شبکه آریان
نصب دوربین های مدار بسته
انتقال تصویر رایگان بر روی موبایل به صورت اقساط
بلوار جهاد نبش ک ۲۷
۳۲۷۳۳۳۲۸

تراش آینه نوید
بلوار میرزا آقاخان جنوبی
نبش ک ۷۰
۰۹۱۳۳۴۳۹۰۸۷-۳۳۲۱۴۹۴۷

تعدادی بازاریاب جهت نیازمندی روزنامه اطلاعات نیازمندیم ۰۹۱۳۳۴۲۹۰۹۵
تعدادی بازاریاب جهت کار در بیمه البرز ۰۹۱۳۱۴۰۴۶۷۲
خرید و فروش ۰۹۱۳۱۴۰۶۳۱۷
خرید و فروش ۰۹۳۶۷۰۳۳۱۳۲
قیمت این کادر باتیراز ۶۰۰۰ نسخه فقط ۲۰۰۰ تومان
قیمت این کادر باتیراز ۶۰۰۰ نسخه فقط ۲۰۰۰ تومان
به یک پرستار بچه نیازمندیم نیمه وقت ۰۹۱۳۱۹۷۵۶۳۷